(

الله الحالم ع

③

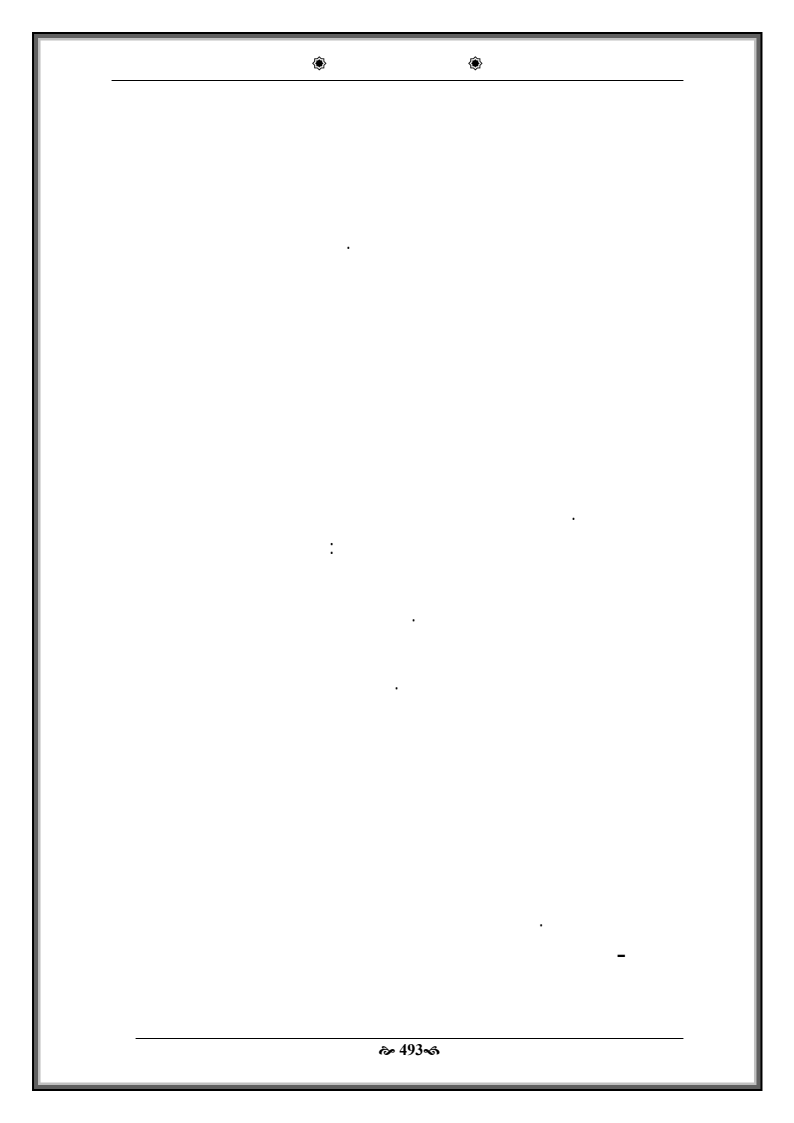
المختصرات الفقهية فى المذهب المالكى

_	•	*	
	المقدمة		
		: 	
	-	_	
	•	_	
	<i>స</i> • 490∙న		

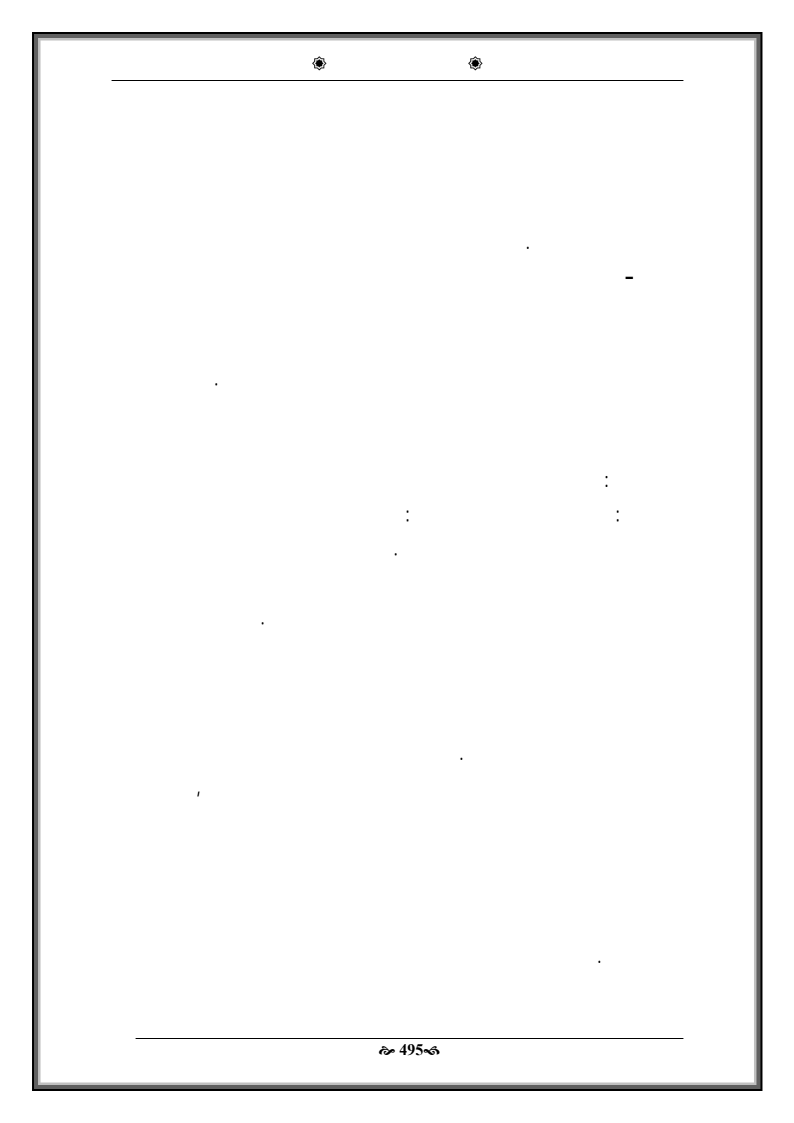
③ «: . (1) . **»** (1) **«**: 69 .6884 6788 : 1721 1719 .217 .3549 3548 .228 226 .1400 .16246 16231 ക 491-

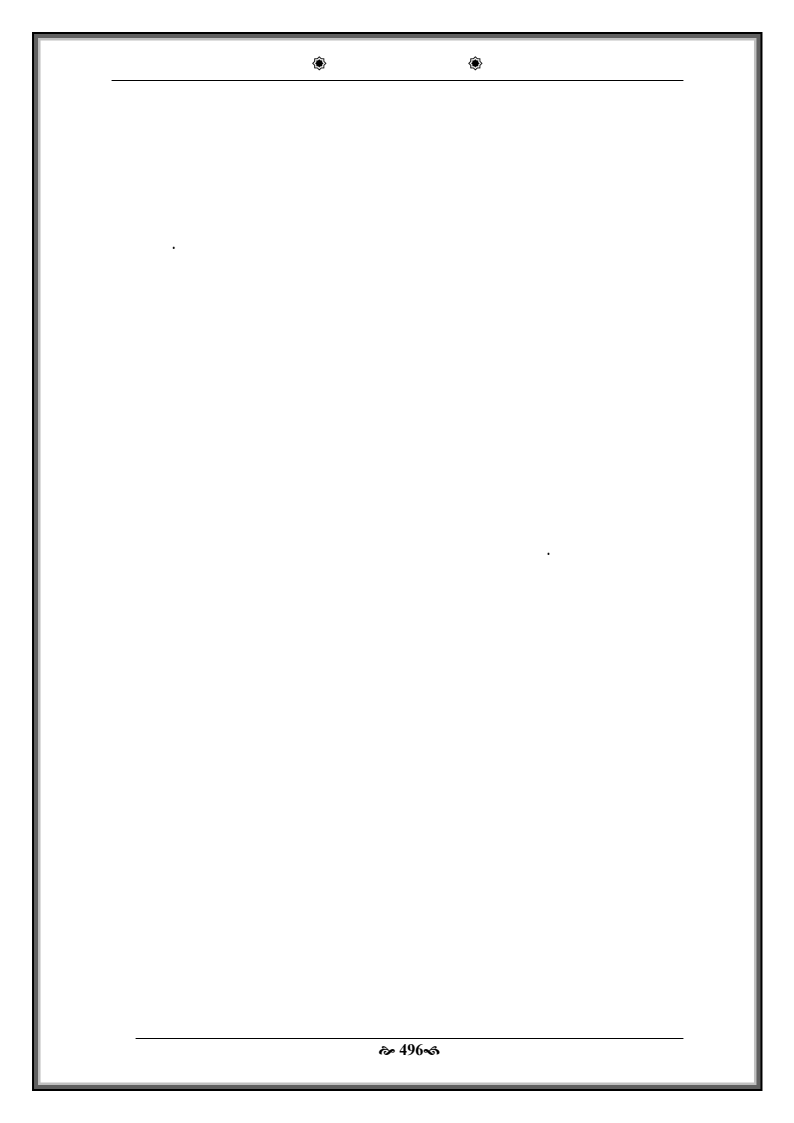
③ (2) **» «**: .(**«**: (3) **»** (807.) (2) 140/1 **«**: . » :20700 : **«**: (360-260)344/1: **«**: 28/1: . » 59/1 45/1: 248: .28918 20-19: 35/6: 383/1: (3) :299/2 7639 . 2604 •

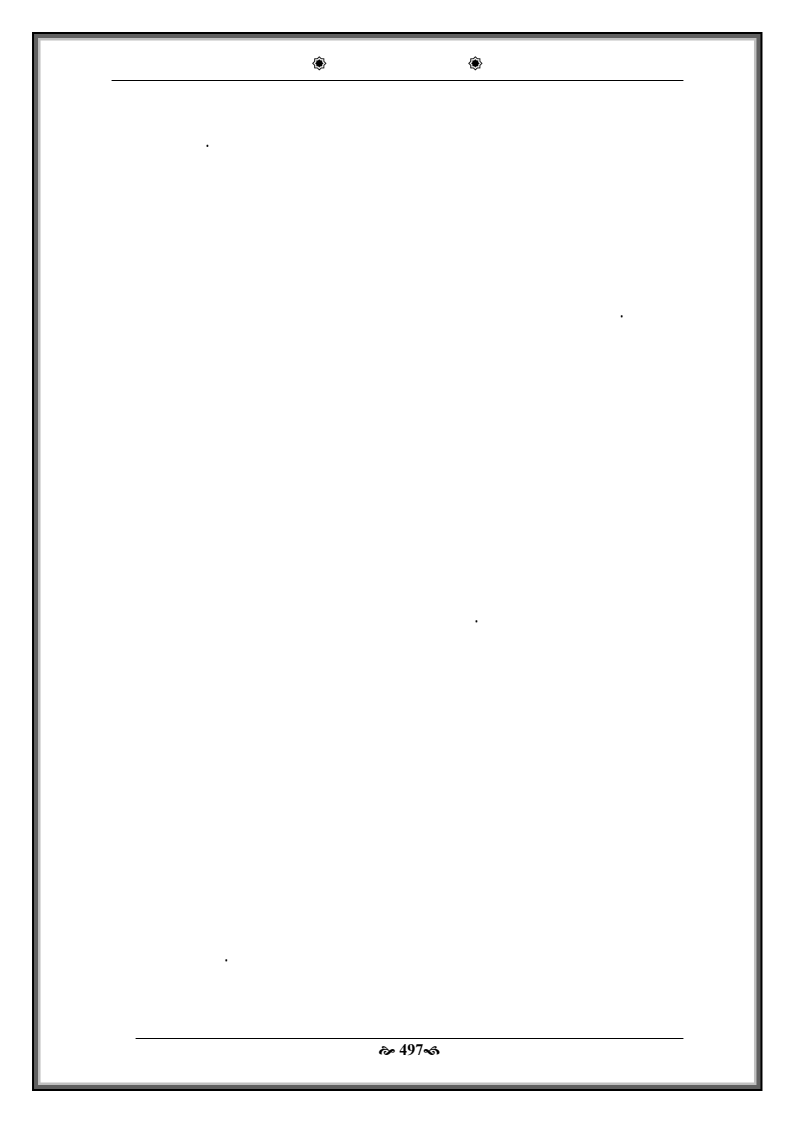
ბ 492∙რ



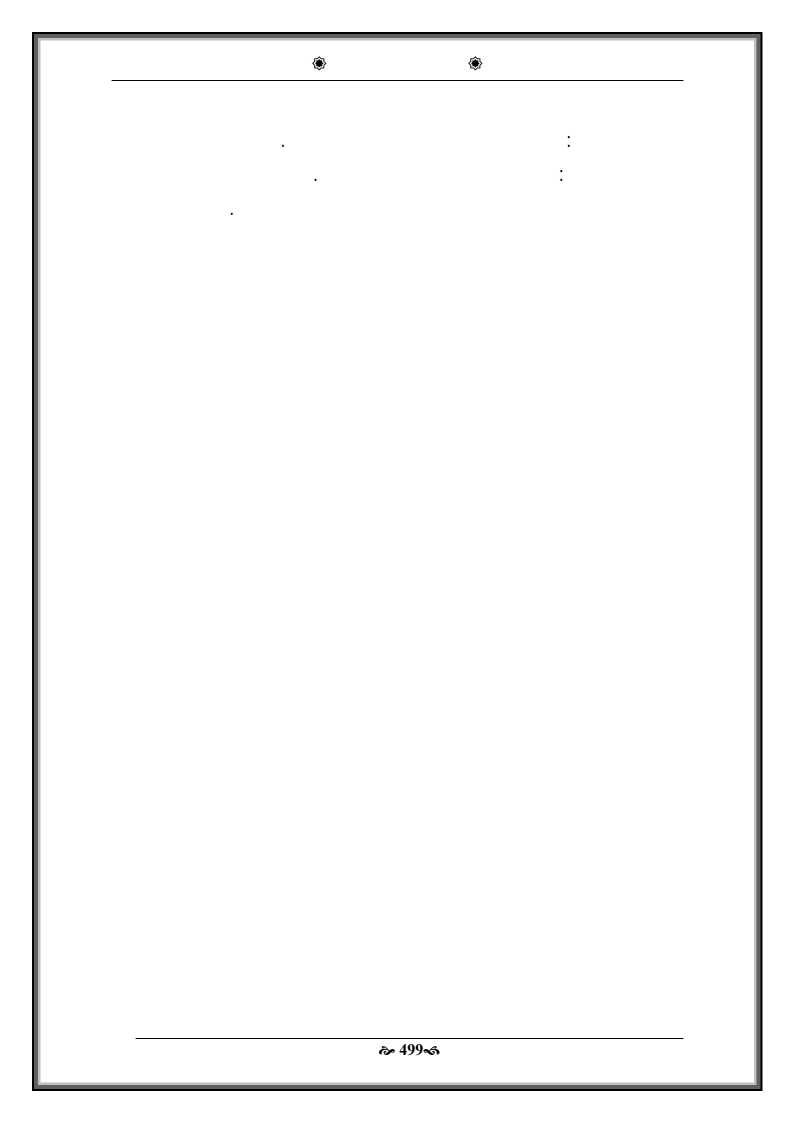
③ ((386.) (400.) ক্ত 494**ৰ**জ







	*	®		
•				
	•			
	1 \$11	1.41		
		. 1 11		
	الاول	الباب		
	الاول	الباب		
	الاول راحله وتطوره	الباب نشأة الفقه وم		
	الأول راحله وتطوره	الباب نشأة الفقه وم		
	الاول راحله وتطوره	الباب نشأة الفقه وم		
	الاول راحله وتطوره	الباب نشأة الفقه وم		
	الاول راحله وتطوره	الباب نشأة الفقه وم		
	الاول راحله وتطوره	الباب نشأة الفقه وم		
	الاول راحله وتطوره	الباب نشأة الفقه وم		
·	الاول راحله وتطوره	الباب نشأة الفقه وم		
	الاول راحله وتطوره	الباب نشأة الفقه وم		
		الباب نشأة الفقه وم		
	الاول راحله وتطوره	الباب نشأة الفقه وم		
		الباب نشأة الفقه وم		
		الباب نشأة الفقه وم		
		الباب نشأة الفقه وم		
		الباب نشأة الفقه وم		
		الباب نشأة الفقه وم :		
			·	



	•		*	
	(4)			
« :		1		
		.»!		
	•			
				(4)
). 179 .			
: :	271/10 :	10/5	58/1:	29/1:
	.(376/2:	10/5 :		193/1

	©	©		
-	-			
•				
(-)				
(5)			<i>"</i>	
			« :	
) :				
		:	(5)	
		. 1311	•	
	ė	<i>ъ</i> 501∕s		

٠ **\$** (6) .⁽⁷⁾» ...« .⁽⁸⁾» (9) .76 : (6) (7) (8) (9) .159 : .160 : .367 :

& 502≪

	*	(a)		
			•	
			(10)	
пп				
				(11)
		()		(4.2)
:	(14)	(13)		(12)
(,14 <i>)</i>			()«
		-		
:				(10) 367
·	171		.368 :	(11)
	.161 : .146 :			(12) (13)
	.146 :			(10)

(.» (2 (1: (5 (3 (4 **)** :: .(15) .(16) **«**: .⁽¹⁷⁾» ...» (15) (16) (17) .5: .161 : .102 :

\$.(18) (19) (18) (19) .148: .446 :

& 505∕s

♠

:

-

« ⁽²⁰⁾ ...

«:

.⁽²²⁾ »...

. (23)

•

(24)

.

.126 : (20)

. 4: (21)

. 163 : (23) : (24)

2/1: 309/3: :).

··· (25)
(26)

. (27)

· ... (28)

- - : **-1**

:

(30) (29)

: (25)

).

8/1: 147: 455/2: 584/3: :

.(40/1:

: (26)

: : 40

166: 133/1: 105/2: 91/4 .(10/1:

.164:

.164: (28)

: (29)

). 32 ...

.(31/1: 147/1: 360/2: 384/3: : (30)

). : 108: 511/2: 145/4: :

.(33/1: 5/1

٠ (31) ...(32) -2 -3 .(33) -4 ...(34) -5 .(35) ...» (31)). 30/1: 278/2: 45 54/1 : 543/1: .(46 .165: (32) (33) .167: .167: (34) .168: (35)

(\$.(36) (1 (2 .(37) .(38) (3 (36) (37) (38) 156: 165: 58/2: *సా* 509ళు

(\$...(39) (40) .(41) (39) 52 (40) 41 42/2 (41) : .(73 : 65/1 : .56: *&* 510∕s

	(*)	*	
			:
-	132		-1 »
•			-2
_	·		_
			. (42) «
		(40)	
	:	(43)	«
		(44)	
		(11)	
	122		(42)
	. 123 : .194 :		(42) (43) (44)
: 334/1:	106/6	· i: :	. 170). 223
- 2	= 5 67 6	.(5/14	1: 312/1

(46)(45) (47).»... ...« (50) (49) (48).»... **«** : (45) 198) . .(297 : 325/1 : 221/6 : 336/3 :(218-198) (46) 170 228-163/5 : .(244-236/10: (47)113 134: 584 : 203: .535/18 : 242/14 (48).(227/1:). 150 (49)50-48:). 204 254-251/7: 361/1: 382/2: .(5/10 (50)412/4: :). 284 4/1: 72/1: 431/2: .(9:

(③

.⁽⁵¹⁾ »...

...«

.⁽⁵²⁾»...

(53)

(1

(55) (54)

(51) .169 :

. 171-162/2 : (52)

.85: (53)

(54)

:). 157 . 88

.(221/1: 238/6: 178/1:

(55)

97 .

203/1: 151/9:). 161

.(356/6: 111/4

③ ③ (58)(57) (56)(60) (59) (62)(61) **«** (56).(319:). 270 (57)). 310 224 120/3: 76: 260/2: 146/2 : 162/2 .(100/5:.85: (58)(59)199/1 : 517/7 : : .(423/3: 224/1: 3/13: (60)97 . 203/1: 151/9:). 161 111/4 .(358/6: (61)). 148 358/6: 202: .(221/3: 616-613/3 : (62). 177 95 .

287/1: 232/1: 279/9: .(270/1:

•

. ⁽⁶³⁾»...

-3≪

.

(64)

.⁽⁶⁶⁾»... 656

.87: (63)

: (64)

.(180/23:).

(65)

.95-87: (66)

٠ **\$** (1176.) **«**: (...) .⁽⁶⁷⁾» **(**1« -2 -3 ļ -4 -5 .⁽⁶⁸⁾»..! ...« (67) (68) .95 : .171: *&* 516€

\$...(69) -6 .**»** ...⁽⁷⁰⁾ (69) (70) .171 : .172 : *&* 517∕s

\$ ٩ « .⁽⁷¹⁾ » **«**: .⁽⁷²⁾» (73) (71) .93/1: (72) (73) .172 : . 368). 463

367 :

.(104/12:

302:

1128/3:

677/2 :

66/7 :

(③ (74)**«**: .⁽⁷⁶⁾»⁽⁷⁵⁾ ...«: .⁽⁷⁷⁾» **«** .⁽⁷⁸⁾»... (74)171/1: 338/1: 340/3:). 74 .(49 : 83/1: 81/1: : (75) .(727/2: (76) »... ≪ : 5060 .3078 2155 2155 2951 :79/4: 1407 .4213 4211 3197 20906 1529 969/2: (77) (78).220-218/14:

(③ (79) 429 **«** (80)(81) .⁽⁸²⁾» ...« (83) **«**: (79)). 450 .(285-267/5: (80). 330 91: 325/2: 449/5: .(221/2: (81) . 348). 450 358/9 : .(274/2: 198/8: 207/8: 127: (82).150: (83) .(113-110/2:). 505

(\$

...(84)

.(85)

.⁽⁸⁶⁾»...

.(87)

(84) (85) (86) .154/1 : .143/3:

.28/11:

.121/2: (87)

(88) «:⁽⁸⁹⁾ (90) .⁽⁹¹⁾»... **«**: (92)**» «**: .»... **«** 468 (88)). 543 85: 1294/4 : 228/12: .(590/2 : 141/4 : 28: 141: (89) (90).(11 56: 212). (91) .758/2: (92) 1388 1806 579 578 **«**: .1361 : : .2442

(

& 522∕వ

 ©	•	
		:
		:
		• • •
:	:	
	•	
. ⁽⁹³⁾ »		
	·	•
		:
		«
.185 :		(93)
 <i>№</i> 523		

③ \$.⁽⁹⁴⁾»... ...« .⁽⁹⁵⁾»... (94) (95) .21: .22: *৯* 524∕জ

 *	*	
		_
		«
. ⁽⁹⁶⁾ »		
	:	
		«
	•	
.23 :		(96)
. <i>43</i> .		(70)
 <i>₻</i> 525•	<u></u>	

٠ **\$** ...(97) .⁽⁹⁸⁾»... - « -1 .⁽⁹⁹⁾»... **-2**...« (97) (98) (99) .24: .29 : .30:

٠ ٩ .(100) **)**: (101) (102) .(103) .(104)⁽¹⁰⁵⁾»... (100) .31: (101) .233 : .31: (102).33: (103) 100-98/3: (104) (105) .33:

 •	*	
:		
		-1
. (106) ·		
		-2
.(107)		
		-3
.34 :	25 .	(106) (107)
	.35 :	(107)

٠ ٩ (108)**»** ≪ : . (109) . . . -1 .(110) -2 (108) .37 : 1235 : 2191: 2934 12131 .2433 .38: (109) .39: (110)

	*	*	
			-3
			-3
		. ⁽¹¹¹⁾ »	
		•	
		:	
		•	
		.40 :	(111)
·	ä	>> 530প্ত	

③ \$...« .⁽¹¹²⁾»... ...« .⁽¹¹³⁾»... (112) .278/2: (113) .285/2 : *&* 531∕s

③ ...« > : .(114) « .⁽¹¹⁵⁾»... « (114) (115) .3: .11/1: *&* 532∕s

	•	(a)	
	(114)		
	. ⁽¹¹⁶⁾ »		
	:		
			:
			:
		•	:
			:
	.12/1 :		(116)
_	& 533 ન		

٠ **(** ...(117) ...« .(118)**» «**:" (119)

. 320/2: (117)

. 7/3: (118)

8/3: (119)

٠ ٩ (120) « .⁽¹²¹⁾»... ...« .⁽¹²²⁾»... (123) (120)

92 309/1: 210/6: .(330/1:

17-16/3: .1995 (121) .12/1: (122)

(123)

(.⁽¹²⁴⁾» 330 (125) ≪ : .⁽¹²⁶⁾» « (127) (128) .(315-295/2:). 330 (124) 54-53/2: 189/4: (125).52/2: 176/3: (126)(127)145 . 204). 213 .(254/1: 160: 37 62: (128).(175-174:). 189

№ 536-∞

•

. ⁽¹²⁹⁾»...

...≪

. ⁽¹³⁰⁾»...

...«

·

(131)

•••

. 1995 182-181/3 : (129)

(130)

.18: : : .18: (131)

.18. (131)

\$.⁽¹³²⁾»... **«**: .⁽¹³³⁾» ...« .⁽¹³⁴⁾»... (132) (133) (134) .18: .355 : .18:

(136) ₃		\&	*		
(136)					
(136)					
; «) ((136))»	:				
; «) (136)»	(135)				
; «) (136)»					
; «) (136)»					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
: « (((136))»					
: «) : (136))					
: « (((136))»					
((136) ₃)					
((136) ₃)				•	
) . ((136)»					«
. (136) _»)				
. (136) _»	,				(
. (136) _»					`
. (136) _»	:				
. ⁽¹³⁶⁾ »					
. ⁽¹³⁶⁾ »					
. ⁽¹³⁶⁾ »					
				. ⁽¹³⁶⁾ »	
5.4. 52.10 ·					
5.4. 52.10 ·					
.54-53/2:	34-53/2 :	4054			(135) (136)
.189/4: (13		.189/4 :			(136)

♦

•

(137) . (141) » . . . (140) (139) (138)

...≪

(537-500) (142)

(520 .) : (143)

(137)

. 371 188: 286: :). 444

188: 286: :). 444 .(77/18: 503/1: 405/2:

: (138) :). 474

.(274/2 : 344/3

: (139)

.(415: 308:). 450 .

: (140)

.). 790 .

.38: .(49-46:

.38 : (141) (142)

). 537 . 500 .

377/4: 58/4: 49/5:

.(417/10 : (143)

.78: :

٠ ٩ .⁽¹⁴⁴⁾»... ...« 519 .⁽¹⁴⁵⁾»... ...« (238.) (146) (486.) (148) (147)

(144) 98: .81: (145) .83: (146) (147)

413

(480.) ⁽¹⁴⁹⁾ (508.) ⁽¹⁵⁰⁾ . ⁽¹⁵¹⁾»...(520.)

•

.

•

...≪ - —

:

(152)

.(122:). 486 .

.97-96 : (148)

.85: (149)

.47-46 : (150)

.278: (151)

.457/4: (152)

٠ ٩ (505.) .⁽¹⁵³⁾»... ...« (610 (154) (646 .) (155) ≪ : .(156)**»** ...« (153) .22: 458/4: (154) (155) . 646 . 86/2 :). .(231/2: .1059/3: (156)

٠ ٩ (157) (543.) .⁽¹⁵⁸⁾»... (595.) ⁽¹⁵⁹⁾»... « .⁽¹⁶⁰⁾»... ...« (157) .(357/1: 114:). 749 . .67/8 : (158) .83: (159) 196/3 : (160)

	(\$)	(\$)		
	. ⁽¹⁶¹⁾ »			
(162)		•		
**		F		
•				
		·	:	
(163)			,	«
			(684.
		. (164)		
			(165)	
		-	.111-110/1 :	(161
			.148 :	(162)
				(163)
. 684 .		.(189 :)
		.(10)	.34/1 :	(164)
			.34/1 :	(165)

(③ .⁽¹⁶⁶⁾» « .⁽¹⁶⁷⁾»... « .⁽¹⁶⁸⁾» « « .⁽¹⁶⁹⁾»... (166) .20: 41: 36/1: (167) .37/1: (168) (169) .38/1:

. (170)» «:
. : :
. : " "

...

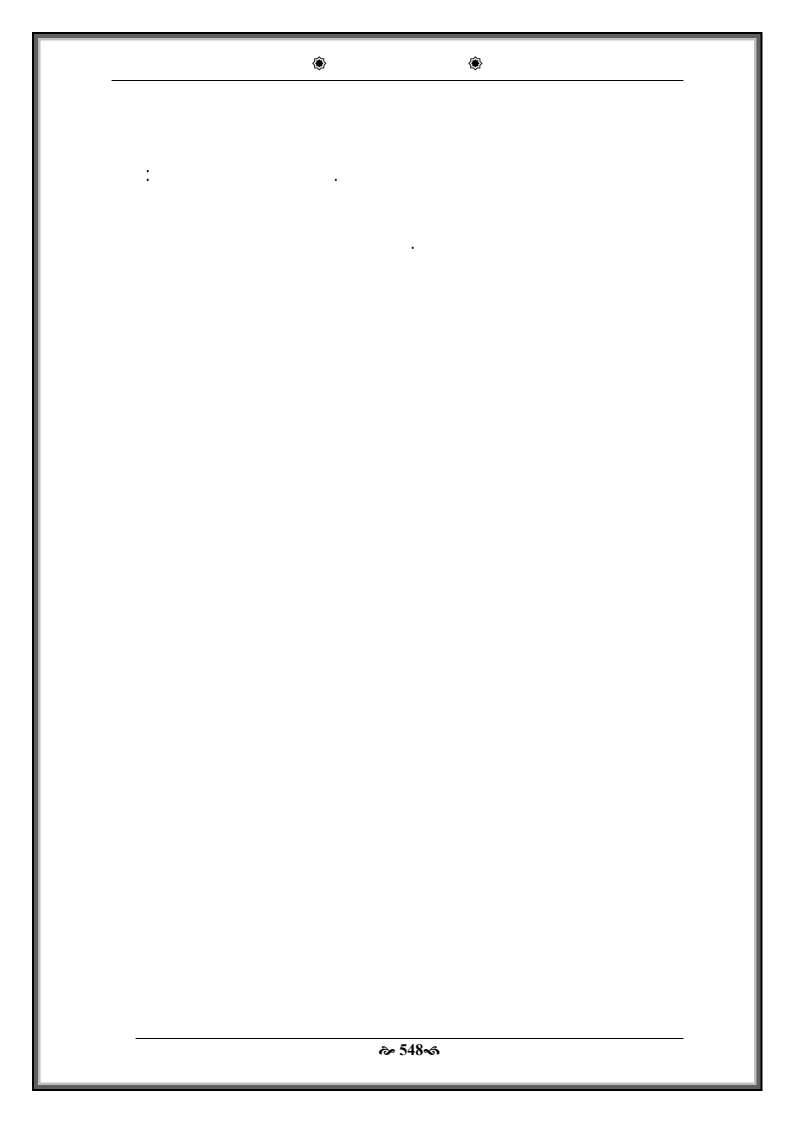
(172)

.**»**...

.34/1: 24/1: (170)

.24/1: (171)

.38-37/1: (172)



...≪

•

(173)

(178) (177) (176) (175) (174)

.266 : (173)

: (174)

625

: 1481/4:). 702

.(193/4: 324: 317/1 (175)

.(273/1:). 735

(176)

). 728 661 .

1496/4: 63/1: 163/14:

.(154/1 :

(177)

•

176/2: 252/14:). 756

((181) (180) (179) (182).(183)**»**... .(141/6: 134/3: (178)). 771 .(39/3: (179)). 824 .(166/7: (180).(462/2:). 772 (181)). 864 .(303/7: (182)). 911 .(.267: (183)

৯ 550∙ు

(٩ (184) ≪ : .» ...« (340.) . (185) ...≪: .⁽¹⁸⁶⁾» «:⁽¹⁸⁷⁾ (...) 236: (184)(185) 237: .355 : (186)(187)676) 1470/4: 2783: .312/5: 395/8: *&* 551∕s

(٩ .⁽¹⁸⁸⁾» ...« (150-80) :(161 .) :(181 .) ⁽¹⁸⁹⁾ (188) .212/2: (189)). 181 . .(334/1: 295/1: 37: 152/10

సా 552-న

*

:

(190) \(\) (194) (193) (192) (191)

· · · · · · · · · · · (195)

(190)

). 95 . .(304/3: 63/1:

(191)

229/12:). 103 .

.(127/1: 350/1: 310/4: 79/1:

(192)

136/1:). 110

.(70/1: 483/1: 136/1:

. (193)

. 110

.(135/1: 169/2: 280:)

. (194)

•

: 54/1:). 94 .

.(110/1

.170-169: (195)

(198) (197) (196) . . .

·

(199)

•

. (196)

.

.(12/2: 115:

). 158 . (197)

.(229/1 : 387/6 :

. (198)

). 189 .

.(321/1: 302/1: 114:

.173: (199)

(③

.⁽²⁰⁰⁾»...

:(321-229) (1«

(201) :(340-260) (2

(202) :(370.) (3

:(373.) (4

(203)

:(398.) (5

:(427.) (6

(200) .172:

(201)

). 340 .(386/5 : 142 :

353/10: 293: (202)

.(84/1:). 370 . .268:

(203)

:(430 ·) (7 · ...

· •

«

195

.268 : (204)

♠

(206) (205)

(208) (207)

. 204

•

.

(0.05)

(205)

:). 214 : 34/3: 520: 364-363/3

.(366/1: 220/10

.185: (206)

.185: (207)

: (208)

: 204

.(59

\$ ٩ .⁽²⁰⁹⁾»... :(240.) (1« .(245.) (2 :(260.) (3 (4 231 :(264-175) (5 **»** « .(210) (6 :(270-174) (325.) (7

(209) .186 :

.79/1 : (210) *

:(340 ·) ⁽²¹¹⁾ (8

•

(214) (213)

.⁽²¹⁵⁾»...

.

: 11/1:). 134 .

.(356-355/2: 252/2: -266/1

.80/1: (212)

: (213)

479/8: 67/7:). 387

.(175/5

(214)

(211)

). 488 408

: 140/12: 128/2: 37/6:

.(11/5: 309/4

.81/1: (215)

((216) (241-164) ...« (217) (218) (219) . . . ≪ : (216) 241 354/7: 177/11:). .(412/4: 4/1 27/2: (217) .190: (218) . 213 375/9:). 294 .(39/6: 180/1: 169: .191 : (219)

(③ (220)**»** : (221) (1 (222) (2 (223) (3 (238 :(334.) (224) -4 (225) (5 :(363.) **«**: (220) .92/1: (221)). 260 8/1: 66/1: .(623/12: 570/2: 22/2: (222).82/1: (223)) . 433/2: 234/9: 358/11: 216/1: .(64/1: (224)).(334.)

.(363/15 : .82/1 : (225)

(

.(226)**»**

...«

(228) (227)

.⁽²²⁹⁾»...

(226) .355 : (227)

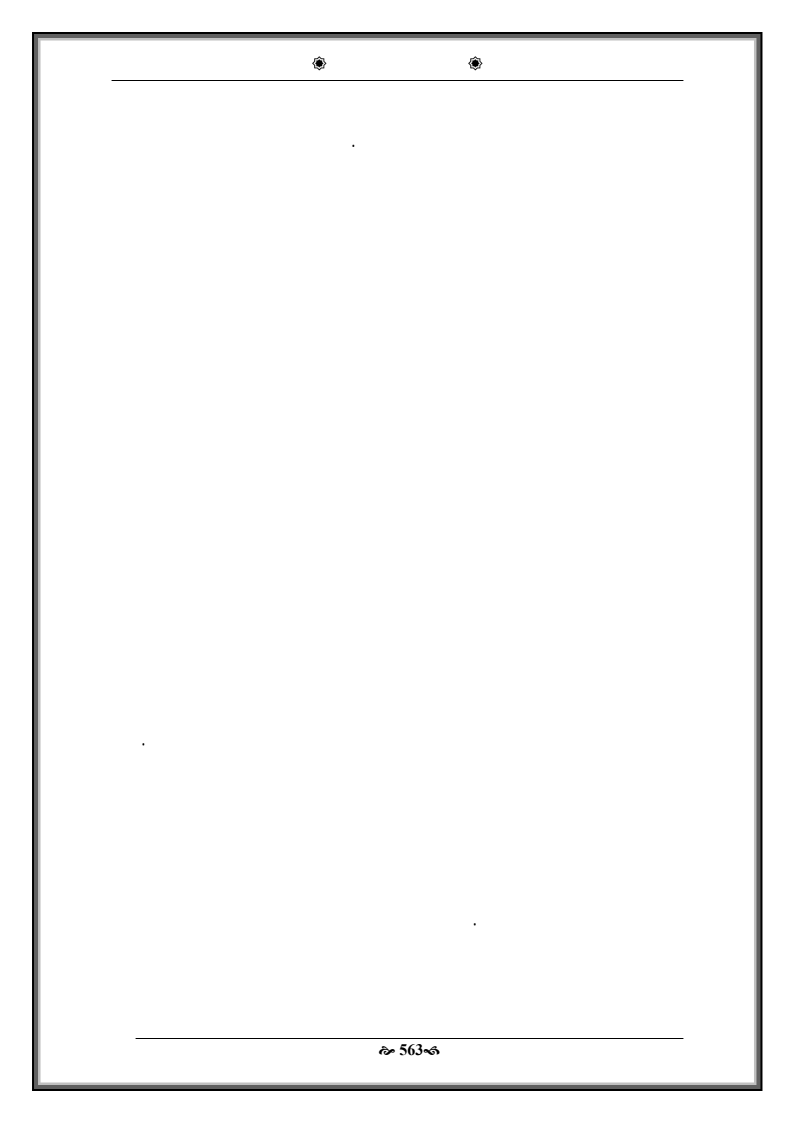
763/2 : :). 316 . .(135/2 : 323 : 147/2:

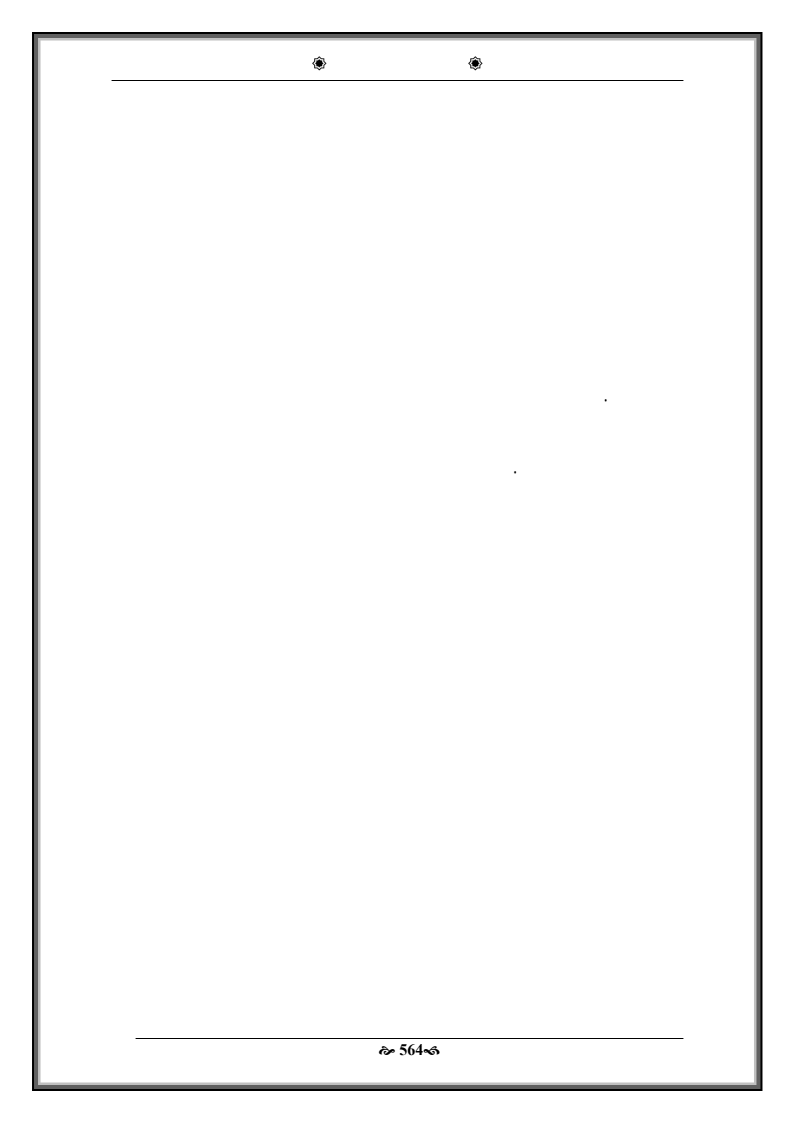
(228)

) .

.(246/3 : 426 : 306/14

.117: (229)





	((
(230)		≪ :	
. ⁽²³⁰⁾ »			
:	: «:		
			(222)
		. :	(230)
	<i>№</i> 50	65-4	

(.⁽²³¹⁾» ≪ : .(232) ≪ : .⁽²³³⁾» ≪ : .(235) .(234) .⁽²³⁶⁾» ≪ : **«**: .⁽²³⁷⁾» .91-90/3: (231) .235 : (232) .1625/2: (233) .86: (234) .1625/2: (235)(236).24/1: .19-18/1: (237)

٠ **\$** .(238) .(239) .(240) (238) 8: (239) .820/2 :

.979/2 : (240)

(}	\$	
			«
п	(c. 1)		
	(241)	. ⁽²⁴²⁾ »	
		. "	«
:	104	ł :	(241)
		281/2 :	(242)

(③ (243) .⁽²⁴⁴⁾» « .(245) **«**: .⁽²⁴⁶⁾» (243) .232 : 10: (244) 1402 47: (245) (246) .47 :

(٩ .⁽²⁴⁷⁾»... **«**: .⁽²⁴⁸⁾»... (247) .47 : (248) .1242/3: *৯* 570∕s

•

•

(249)

(251) (250)

(252)

(253)

•

.87: (249)

155 (250)

). 214 .

.(59/1: 163/2: 363/3:

140 (251)

262/3:). 204

.(307/1: 292/3

.113/3: (252)

.87: (253)

(254)

.

(255)

:

(256)

.140: 177/1: (254)

.88: 457/4: (255)

.88: (256)

	*	}	
(257)			
. (257)			
	(258)		
« □			
	.137-136 :	.141 :	(257) (258)
		, , , , ,	(=30)

•

.

(259)

-1

:

.(260)(318.)

: -2

11 11

.(262) (364.)

..: -3

.(263) (433.)

-4

.(463.)

•

.212-211/5 : (260)

.939/3 : (261)

.940/2 : (262)

. 3928 : 255 : (263)

*

.(264) 1272/ 671 519

. -- 824 -5

 $.^{(265)}1907$

-6

.

.(266) (637.)

. -7

. (267) 374

. -8

.⁽²⁶⁸⁾2366 19 55 14×19.5

...«

733 (269)

.276/3: (264)

.279/3: (265)

.441-440 : (266)

.374 : (267)

.74/3: (268)

. (269)

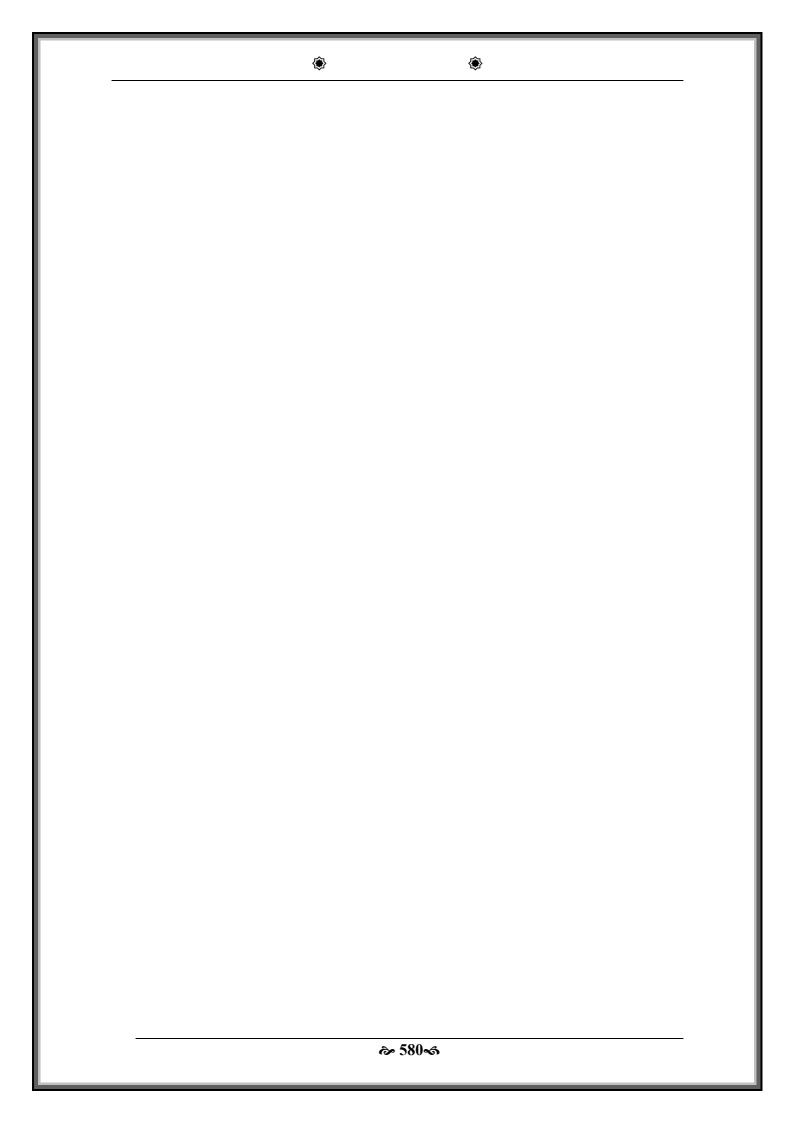
.(270) .(271) -1 «:		*	•		
.(270) .(271) -1 .(271)					
.(270) .(271) -1 .(271)					
.(270) .(271) -1 .(271)					
.(270) .(271) -1 .(271)					
.(270) .(271) -1 .(274:				:	
.(270) .(271) -1 «:					
.(270) .(271) -1 «:					
.(270) .(271) -1 «:					
.(271) -1 «:)				
.(271) -1 «: .224:	,				
.(271) -1 «: .224:			(270)		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
.224 : (270	.(271)				
.224 :					-1
.224 :					
.224 :					
.224 : (270	« :				
.224 : (270 .261 : 1995/ 1415 12 : (271					
.224 : (270 .261 : 1995/ 1415 12 : (271					
.224 : (270 .261 : 1995/ 1415 12 : (271					
.224 . (270		224 ·			(270)
· ·	.26		1415 12:		(270)
					, ,

(.⁽²⁷²⁾» (...)«: .⁽²⁷³⁾» ≪ : (274) (275)_» **«**: .⁽²⁷⁶⁾» -2 **«**: .⁽²⁷⁷⁾» (272) .224 : 221/2: (273).221/2: (274).224 : 3660: 242 : 2658-2657-2556 : (275)72 : (276) .225:

.224 : (277)

٠ ٩ **«**: .⁽²⁷⁸⁾» « .⁽²⁷⁹⁾» **«**: -3 ≪ : .⁽²⁸⁰⁾» (...)« : .⁽²⁸¹⁾» .(282) (278) .190 : 161: (279) (280) .162: .119 : (281) .249 : 12: (282)*సా* 578-న

	((*)	
(29.	3)			
. (283	٥)			
			« :	
		.(2	⁸⁴⁾ »	
				:
		.22	26 :	(283) (284)
	:	101 :		(284)
		•		
		æ 579∙ss		



	*	(a)		
•				
		-	-	
	-	(005)		
		(285)		
-				
			. (286)	-
.(287)				
.(288)				
		_		
				(285)
				.7 : (286)
				8:
			.9 : .10 :	(287) (288)
			1.0	(200)

٠ ٩ (289) .(290) (291) п .(292) (289) .112/2: (290) .332-331/2: (291) .13: (292) .17: *≈* 582≪

•

... -1

...⁽²⁹³⁾ 367 279 ..

-2

•

...

·

...⁽²⁹⁴⁾ (446.)

-3

•

-4

... : ...

.(296)(643.) ...

-5

.91 : (293)

.809/3 : (294)

.161/1: (295)

.162/1: (296)

... (437- 355) (298) (297)

.(299)(282.)

: -6

(300)

•

.

.13/8: (297)

: (298)

.(274/5 : 469 :

(299)

.20 :

.85/1: (300)

(\$ (301) .(302) (303) (301) .36: .266/2: (302) .107/1: (303) *సా* 585ళు

((304) (305) (307) (308) (306) .(309) ... (310)

. (311)

.163-161/2 : (304)

. 209-208: (305)

182/1: (306)

.95/1 : (307)

.91/2 : (308)

.355/1: (309)

.38: (310)

. 1995/ 1414 448: 12: (311)

(312) 403 -1 -2 422 8270 .18 126 . 612 .(313)291/8 .2618 -3 .(314)(421.) -4 . . . (315) 595 -5 .(316) 577 -6 (317) (318) -7 .70/7: (312).441: (313).654/2 : 295/7: (314)(315)

(

9610 (318)

(316)

(317)

.259:

.295:

.22736

\$ ٩ -8 (319) -9 .(320) (321) -10

> -11 (322)

(319) 11551 (320) 89448 (321) .178665 (322) 63620

_		*	*	
				توطنة
				j
		:	:	
	·		:	
			:	
		<i>సా</i> 589-త		

الفصل الأول المختصر ات في الفقه الإسلامي بصفة عامة

تمهيد

(323)

(

.1045/3 : : (323)

:(324)

(325)

(326)

.1046/3: (324)

.1046/3: (325)

.1047/3: (326)

(327)

(328)

(329)

.1047/3: (327)

.3048/3: (328)

.1049/3: (329)

(٩ (330) (331)

.(332)

.1050/3 : (330) .1050/3 : (331) .1051/3 : (332) **(**

(334) (333)

(335)

(336)

(337)

(333)

403

). 474 535/18: 408/2:

.(246/11: 303-302: 1178/3:

(334) .1052/3:

(335).1052-1051/3:

(336)

). 355 .(80/1:

.1053/3: (337) *

(338)

(339)

. (340)

.⁽³⁴¹⁾...**«**:

(338) : 577

). 660 . -327: 301/5: 352-350/2:

.(328 (339)

628 .

.

.(328 : 5/6 :) . 702 . (340)

51/7: 543:). 805

.(58/6 :

.1055/3: (341)

\$ \$.⁽³⁴²⁾»... .1056/3 : (342) *ბ* 596∙რ

_		*	*	
)			
			(
	٠			
		<i>≈</i> 59′	7-ఈ	

٠ **\$** .(343) - 1 -2 -3 -4 (344) (656) (345) (343) .33/1 : (344) .62: .35-34/1: (345) *&* 598€

(346)

(\$ (347) ≪ : .⁽³⁴⁸⁾»... (347) 36/1: 251 214/3: .144 : (348) .91/8 :

≈ 600*∞*

((349) (150-80) **«**: . (352) . . . (351) (350) (349) .159/1: (350)). 104 .(227/12: 246/6 : 318/4: (351)) . 102/1: 54/1: 94 .(25: 51

(352) 55-54/2:

(③

(353)340 -1

(354)

-2

972/ 362 .1037/ 428

(355) :

- 1 483

(356)

-2

.(357) 474

-3 543

.(358)

20×28: -4

.(359)1888 241

(353)

.() "). 340 307: .(121:

.159/1: (354)

> (355) .160/1:

.176: (356)

(357).109/3:

.110/3: (358)

.168/2: (359) : 882.) -5

.⁽³⁶⁰⁾1952 13 62 11 .5×17

-3

.⁽³⁶¹⁾1947 2000 .13×18

-4

.⁽³⁶²⁾(70.)

(363)

-6

.(364) (981/ 370.)

-7

(365)

.

(366)

≪ :

.191/2: (360)

.190/2 : (361)

.170/1: (362)

9056 (363)

.89/3: (364)

.744/1 : (365)

.169 2/1: (366)

 ©	*	
	· (367)	
•		
.3/1 :169	2/1 :	(367)

٠ ٩ (368)≪ : .⁽³⁶⁹⁾» (370) -1 (371) -2 (368) .79-78/1: .268 : (369) .79/1 : 176/2 : (370) ((371) *≈* 605≪

♦

(372) (980/ 370.) (450.)
(373)
(374)
-3
(375) 340

.⁽³⁷⁵⁾ 340 (403.) -4 .⁽³⁷⁶⁾()

: -5

. (377)

.178/2 : (372) .180/2 : (373)

: (374)

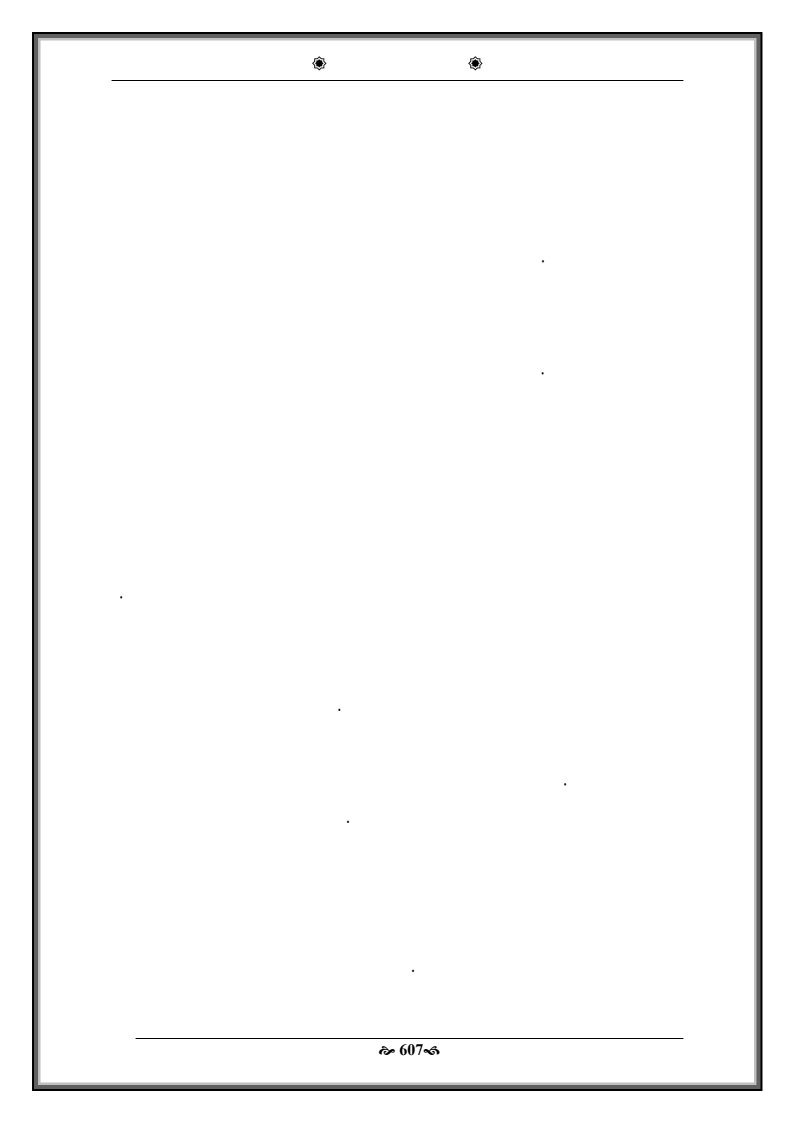
). 264

. (93/2

.455/2: (375)

.80/1: (376)

. 127590 (377)



\$ ٩ (264- 164) (378) : «: .⁽³⁷⁹⁾» **«**: .⁽³⁸⁰⁾» « (381) .82-81/1: (378).92/1: (379)

.82/1: (380)

.1051/3: : (381)

٠ ٩ - 1 .(382) . 945-334 .(620.) .(383) 684 -2 . 895/ 285 (382) .214/3 : .((383) 213/3:

≈ 609*≪*

974/ 363 (384) (385) (386)(458.) -3 (387) -4 (388) .. -5 .(389) -6 .⁽³⁹⁰⁾»

(

(384)) . .(

(385) .214/3: (386) .171: 40:

8994 (387)

(388)9045

113520 (389)

79847 (390)

	(a)	*	
•		:	
		•	
≪ ;			
	·		
:			
	. ⁽³⁹¹⁾ »		
		.10-9 :	(391)
	& 611 ન્ ડ		

 *	*	
	≪ :	
	. ⁽³⁹²⁾ »	
	. <i>"</i> «:	
	• • •	
	·	
271.		(392)
.271 :		(372)
 <i>&</i> 612 <i>×</i>	<u>್ಷ</u>	

٠ **③** .⁽³⁹³⁾» (394) .69/1: (393) (394) .271 : *&* 613€

	•	(
: :	•		
			-1
			2
			-2
	<i>ର</i> 614କ		

(٩ (395) (396) .(397) **«**: .⁽³⁹⁸⁾» .(399) (395) .111/1: .112/1: (396) .113/3: (397) .111/1: (398) (399) .25: *&* 615∕s

٠ **\$** .(400) (214.) (401) « .⁽⁴⁰²⁾».. .365-364/3: (400) (401) .87: (402) .132 :

```
(403)
                     (854/ 240.)
       (854/ 238.) (404)
                                         (882/ 269)
                (405)
(942/ 331.)
                            (895/282.)
                 (996/ 386.)
                                          (406)
                                  (931/319.)
                                         (407)
                       (952/ 341.)
           (974/ 364.)
                                                (403)
                                             . 281
             ) .
                          166/2 :
            177/2:
                                        335/1:
                                              .(6/13
                                                (404)
                 .(154:
                                  ). 238
                                               (405)
     330
                                            ). 331
        .(215:
                          253:
                                                (406)
                .92:
                                                (407)
       ). 341
                                     .(174/6:
```

③

③

& 617**ം**

```
(996/ 399.) (408)
( 1048/ 440. ) (409)
                            (996/ 386.)
(1248/ 646.)
 (1374/776.)
                     (410)
                       (411)
                                            (408)
     : . 399
56: :
                        324
                      ) .(189/17 :
                                     )
      71/3: 1029/3:
                        87 :
                                     672/4 :
                                     .188/17:
                                     : (409)
          ) .
128/3: 707/4: : .( 440 .(623/17
.(623/17: 109/1: 516/1:
                                    484/1:
                            .88:
                                           (410)
                                           (411)
                            .89 :
```

③

③

(③ (412) (413) .(414) (415) .(416) (...)« (412) .91: .151/1: (413) .151/1: (414) (415) .92 : (416) .92 : *&* 619€

٠ **③ «**: .⁽⁴¹⁷⁾» **«**: .⁽⁴¹⁸⁾» (...)« (419) ...⁽⁴²⁰⁾» **«**: .67/8 : (417) (418) .277/1: (419) .67/8 : (420) .93:

\$ ③ .⁽⁴²¹⁾» (646.) **«**: .⁽⁴²²⁾» (423) .(424) (425) (421) .199 : (422) 142/11: .90 : (423) .89 : .89 : (424) (425) .128:

_			*	*		
					•	
					•	
		•				
	(426)					
						•
			15/1 .	_		(426)
			.15/1 :			(420)
			<i>&</i> (622≪		

	(*	
		·	
•			
			•
		. (42	7)
		•	
	_	-	
	· (428)		
	•` ′		
	.16/1 :		(427)
		.17/1 :	(427) (428)

_		(*)	•	
		•		
			•	
		`		
)		
	•			
		п	п	
				_
		& 624 ન્ જ		

	(a)	*	
:			
			«
			()« :
	()		
		. ⁽⁴²⁹⁾ »	
:			,,
			≪
			. (430) ·
		.4 /1 :	(429) (430)

©	
:	
-	_
	«:
	. ⁽⁴³¹⁾ »
≪ :	
.132 :	(431) (432)
11 <i>0</i> = 1	(101)
	∴

٠ **③** .⁽⁴³³⁾» (434) .(435) **«**: .⁽⁴³⁶⁾» **«**: (433) .28: .28 : (434) .28/1: (435) .29/1: (436) *&* 627€

.⁽⁴³⁷⁾»

. (438) .

> . 505 « :⁽⁴³⁹⁾

.⁽⁴⁴⁰⁾»

. : (437)

.29/1: (438)

.30/1: (439)

.30/1: 2: (440)

	*	②	
		:	
			(441)
		:	:
:			
			:
:			:
			:
•			
			:
			:
	:	1242-1235/3 :	(441)

•

(442)

. ⁽⁴⁴³⁾»

< ∶

. (444)

(445)

(446)

.35/1 : (442)

.1242-1235/3 : (443)

.35/1: (444)

.111/1: (445)

.112/1: (446)

\$ ③ .⁽⁴⁴⁷⁾» ≪ : (449) (448)(450) **«**: .⁽⁴⁵¹⁾» (447) .112/1: (448) 600 (449)590). 646 .(320 : 236/5: (450) .1242/3: .216 : (451)

٠ ٩ (452) **«**: .(453) .113/1 : (452) (453) 99: 4 *&* 632€

③ \$ «: .⁽⁴⁵⁴⁾ » (454) .139 : 2 : *№* 633*≪*s

	©	•	
	(455)		
		•	
:			
		.139 :	(455)
		634⋖≎	

♠

تمهيد

(819/ 204.) (829/ 214.) .(456)

. ⁽⁴⁵⁷⁾»

_

-

· -.»

.113/3 : (456)

.52: 41: (457)

٠ ٩ .(458) - « .» ...(459) .(460) (461) -1 -2 -3 -4 -5 (458) .133 : .457/4: (459) (460) .152-145 : (461) 458-457/4:

	•	•	
		·	
		·· : -1	
		-2	
			_
	<i>≈</i> 637 <i>≪</i> s		

.(462)

.

≪ ...

.⁽⁴⁶³⁾»...

.

(464) ·

. 458-457/4: (462)

.111/1: (463)

.17/1: (464)

(\$ «: (465) **«**: ⁽⁴⁶⁶⁾» (465) (466) .297/1 .458/4 : 133 : *&* 639€

\$ ٩ .⁽⁴⁶⁷⁾» (468) .⁽⁴⁶⁹⁾» **«**: (470) .458/4 : (467) (468) 717). 803 .(380-379 : 274: 243/2: 461/4 : 95: 102: (469) (470) 96:

	•	*	
		471)	
	. ⁽⁴⁷²⁾ »		
		•	
•			
			:
	•	.24/1 :	(471)
		.34/1 :	(472)

& 641**%**

	•	•	
		:	
		•	
			الفرع الثالث: جمع ما هو متفرق
•			
			•••

	*	③		
	. (473)			
				(474)
		.16 :	17	(473) (474)
			.16 :	(4/4)
-	<i>≈</i> 643 <i><</i>	ñ		

*	(
		. (475)
		•
1	7 ·	(475)
.1	7 :	(470)
 <i>৯</i> 644∙জ		

	*	*	
		:	
	-	-	
		:	
			«
		•	
		•	
п	(476)		
	. ⁽⁴⁷⁶⁾ » 760)	
.127-126 :			(476)
.127 120 .			()
	& 645 ન્ જ		

(477)

. (478)

«:⁽⁴⁷⁹⁾

.128-127 :

(477)

.127: (478)

(479)

). 734

.(218: 204

(.⁽⁴⁸⁰⁾» **«**: .⁽⁴⁸¹⁾» (482) (483)(484) **«**: .21/1: 68: 49/1: (480).36/1 :((481) .49-47/1 : 68: (482)(483).106/1: .49-47/1: 358-357: 68: (484)

٠ **\$** .⁽⁴⁸⁵⁾» .(486) .(487) (485) .28-27 : .20/1: (486) .62 : (487)

{	(a)	•	
		:	
		ппп	
		: -	-
	. ⁽⁴⁸⁸⁾ »		
	-		
. (489)			
		.45-44/1 :	(488)

((490)**«**: (491) (492) « .⁽⁴⁹³⁾ (494).⁽⁴⁹⁵⁾» (496) .(497) ... (499) (498)- 1 (501) (500) (490).177: 79/1: (491) .127/1: .34/1: (492).34/1: (493).38/1: (494)(495).34/1: (496).181: (497)83: .91: 37/1: 471/4: (498)(499)) . .(474/4 .278/1: (500)

.929/4: (501)

```
.
```

· (505)

-2

.

.

.(506) (299.)

(277.)

(507)_

299

- (394.)

()

384/4 :

.278/1 : (502)

.278/1: (503)

127/3: (504)

.472-471/4 : (505)

108/1: 384/4: (506)

.125 3928: (507)

③ (508) -3 .(509) (313.) -4 ⁽⁵¹⁰⁾ (319.) .(511) . . (512) ... -5 .(513) (341.) -6 (386.) .(514)(324.) (508) .395/2: (509).183/5:

.221/5: (510)

.143 : (512)

.174-172/6: (513)

.454/2: (514)

.143 : 3928 :

\$

- - 10 .(517)

③

.⁽⁵¹⁹⁾»... «:

. ⁽⁵²⁰⁾»

.95: 298/6: 93: (515)

.289-284/6 : (516)

: 162/2: 321/3: 333/2: (517)

.183/7: 101/1

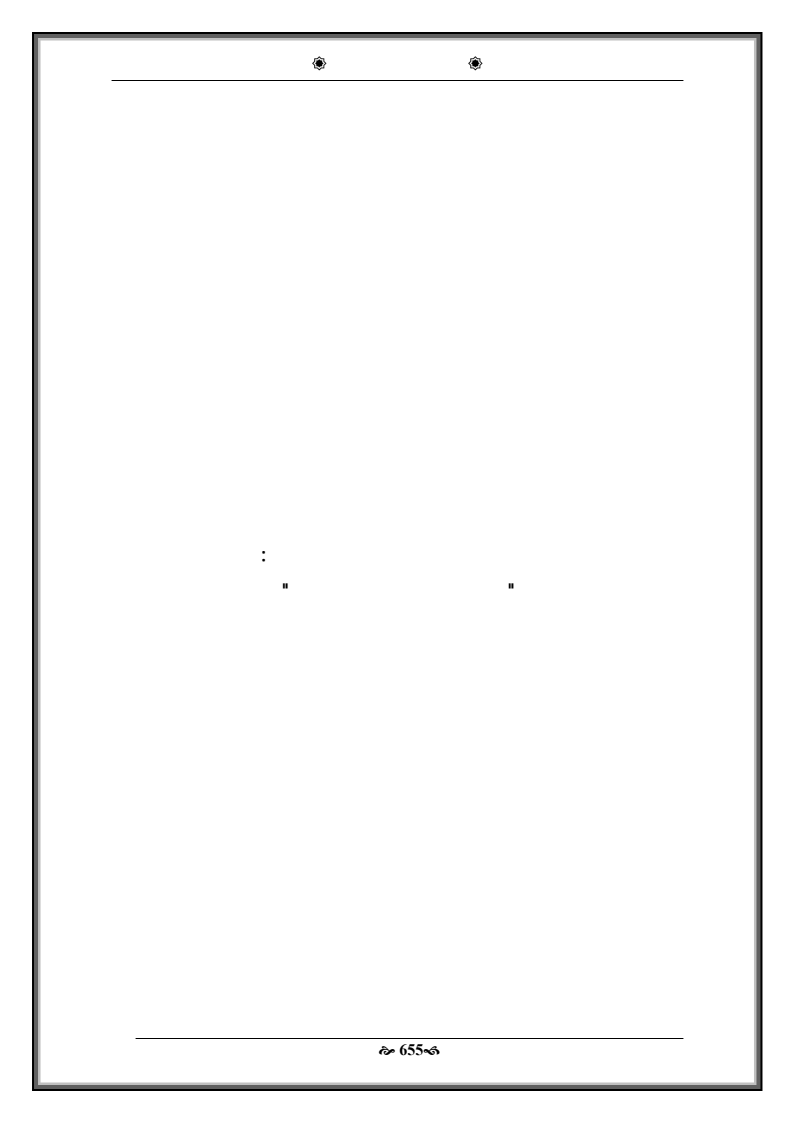
.144/3 : (518)

.183/7: (519)

.88/7: (520)

(\$ 367 24 24 22 19.5×27 15 1: .(521)

. 3624 : (521)



	*	*	
	":		
	3/24		
	3624 :		
:			
			:
			:
	•		:
:			:
	<i>సా</i> 656-కు		

٠ ٩ (522) ≪ : .⁽⁵²³⁾» 1730 ...≪: 268 (522) .230/2 : (523) *ბ* 657-აგ

\$ ٩ ≪ :-_ (524) (525) 33 **«**: .⁽⁵²⁶⁾» (527) 251 21/15 603 74 (524)) ." .(1986 / 1406 211/1: . 1730 : (525) 11 (526) .186-183/7: .27/1: (527)

((528) (1009/ 399.) .(529) 3624 (530) ... (531) ...≪∶ .(532)...--11 200 .(533) (440.) -12 (528) .170/3: (529) .144: .(185/7:). : 270-269/1 : (530)(531) 3624: (532).251: 256 : (533). 3928 :

•

(534)

· . (535) (443.)

.. -13

· . (536) (474.)

-14

. (537)

.⁽⁵³⁸⁾... -15

.164/8: 114-113: (534)

.164/8 : (535)

.124-117/8: (536)

.67 : (537)

.264: : (538)

 ٩ . (539) . . . -17 .(540)... (541) -18 ...(542) ≪ : (543) .(544) • **«**: .153/1: (539) .207/8: (540) .67 : (541) (542).257/7: .1059/3: (543).256/7: (544) **\$**

(545)

(546)**»**(430.) ...

-19

(633.

.(547) (669) . (549) ... (548) -20

523/17: 105: 258/7: : (545)

256 : 349/1 : 256 :

136/1: 364/13: 243/4: 311/12: 116/11: 272/1: 144/3: .813/1:4: 106/4:

349/1 : (546)

. 3928 : 356 : (547)

(548)

.(178-177/6:).(358)

.177/6: (549)

•

(551) ... (550) -21 (552) -22 . (553) ... :

. (554) ·

•

:

(550)

.(280/6 :) . .(289/6 :) (367)

: 280/6:). .(98/1: 60/3: 338/2: 77/2

.281/6 : (551) (552)

.(20/7: 75/2:).(364)

.20/7: (553)

.342 : (554)

	*	*	
			«:
		:	
	. (555)		
			-1
_			
			-
	:		
		.6/1 :	(555)
		.0/1.	(333)

(

(556) -1

.(557) (214)

-2 . . .

(234.)

.(558) (160.) -3 ..

(559)

-2

-1

319

-2

(560) (333.)

(556)

24-22/4: (557)

(558)24-22/4:

. 3928 59 : (559)

> .83: 299/5: (560)

	\&	�	
. (561)			
·			
·		п п	
			-3
			-3
		•	
_			
:			(561)
·		:	:
	ė	<i>≈</i> 666∕s	

(«:⁽⁵⁶²⁾ (563)(564) ... -1 (565) (566) -2 (567) .1058/3: (562) (563) 131-129/4 : (564) .225/1: .219 : 520/2 : (565) (566) 399/2: .105/1: 256/7: (567) *&* 667€

. (568)

.

-4

(570) (569)

.(869/ 255.)

. :

•••

1126/ 520 996/ 386

996/ 386 .

30 "

(571)

:

" " -1 .(573)(572)

-2

.75/1: (568)

.() 144/2 : (569)

.(252/4: 75/1:). (570)

.662/1 144/2 : (571) . 351 : (572)

.75/1: 359/4: 39: (573)

.

. (576) .

٩

٠

.119/1: 428/2: (574)

.75/1: (575)

.82/1: (576)

٠ **(** ≪ : (577)(578) (579) . (580) . . . (577) 474 : (578) .475 : .208/2: (579) (580) .96 :

(. (581)(582) ... 246 .(272- 238) -1 (583) -2 .⁽⁵⁸⁴⁾»... ...« -3 ...≪∶ .⁽⁵⁸⁵⁾ ».. . (586) ... -4 .277/1: (581) (582) .37/1:

.278-277/1: (583)

.137/2: (584)

.50/2 : 221/5 : 137/2 : (585)

.41-40/1: (586)

•

... 269

(588)

.

•

· (589)

«: (589) . (590) »...

.328/1: (587)

.222/5 : (588)

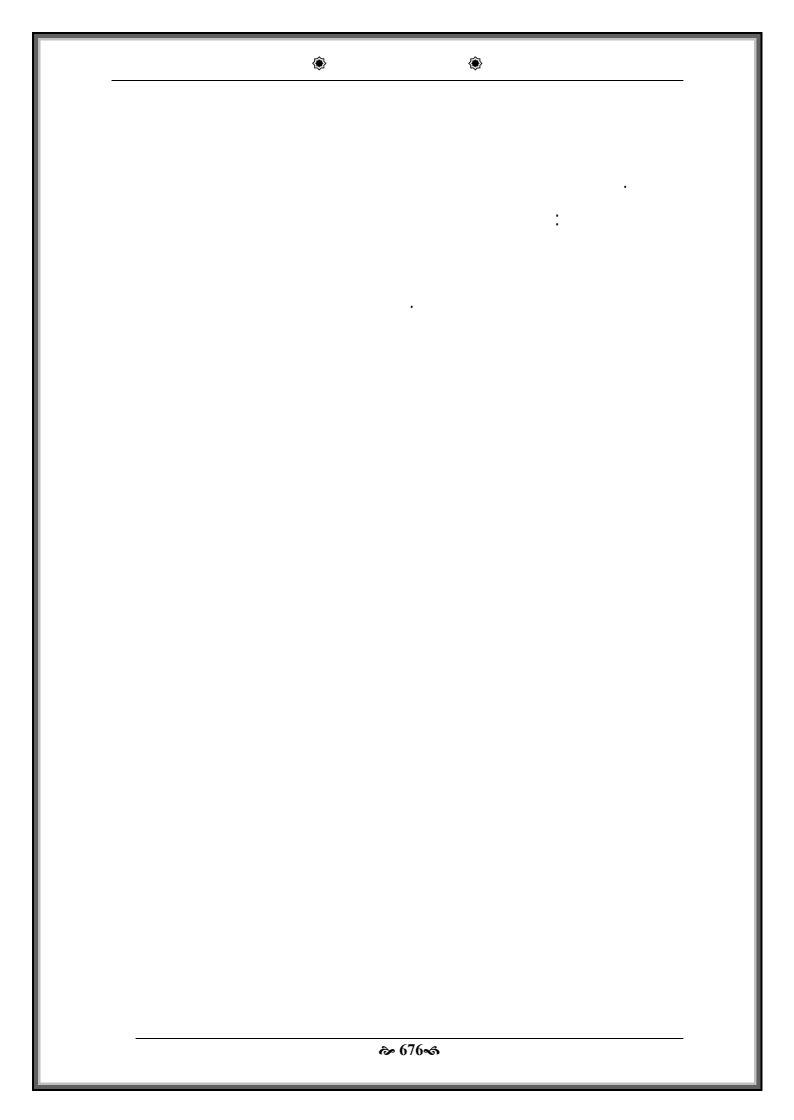
.398: (589)

.1058/3: (590)

\$...≪∶ .⁽⁵⁹¹⁾ »... ≪ : .⁽⁵⁹²⁾»... .⁽⁵⁹³⁾».. ...≪: .⁽⁵⁹⁴⁾ ».. .(595) »... ..≪∶ (596) (591) .216-215/2 .29-28/1: (592) .29/1: (593) .383/1: (594) .238 : (595) .239 : (596) *&* 673∕s

(.(597)**..** . (598) . . . -1 ≪ : (599) -2 .(600) ».. **«**: (597) .179 : (598) (599) .177/2: .254/4 : (600) *&* 674€

③ \$.(601) ».. -3 .(602) ... 254/4 : (601) (602) 20/1: *ბ* 675-აგ



•	(a)	
		المبحث الثالث
	•	
•		
•		
		:
	• 677≪s	

_

: -

«: ... -1

.(603)(68.) - -

. -2

(604)

(605)

«: : (...)«:

: :

.⁽⁶⁰⁶⁾»(309.)

.257-256/4: (603)

.113/1: (604)

.483/2 : (605)

.16/5: (606)

•

.

(1200) (4000) (18000)

•

767/ 150

. 210

874 : . . 856/ 242

.(608) 174

: -4

≪ :

:

:

•

.(243) .

.⁽⁶⁰⁹⁾(166)

- - -5

. 3928 : 51 : (607)

.483/2 : (608)

.76 : (609)

200 -6

-7

_ _

.⁽⁶¹³⁾ 293 . 303 ... -8

. (614) 349 ...

-9

.(615) (341.)

-10

. (616) (344.)

.123/3 : (610)

.81: : (611)

291-282/1: 95-92: 291-278/4: (612)

.123/3 :

.77: 160/5: (613)

.67/1 : (614)

.723/2 : (615)

.132/3: (616)

•

. -11

.(355)

. -12

.(618) (379)

. (620) . (619)

«: . -13

•••

•

: «

.(622) (340.) .(621)

102 -14

. 378 5810

·

-15

251 : 194/2 : 274/5 : (617)

.80 :

.100: 40-37/7: (618)

.10: (619)

.1730/2 : (620)

.162 : (621)

.162 : (622)

(③ (623) .(624) .(402.) -1 (625) (626) (623) .99 : (624) .131 : .15/8: (625) (626) (750.)

≈ 682*∞*s

\$ ③ -2 (627) 402 .(628)**» «**: -3 . 413 ≪ : .⁽⁶²⁹⁾» -4 (630) 419 420 -5 (631)" -6 433 (632) -7 (633)" 446 -815/8: .54/1 : .61/1: (627)(628).61/1: .112/1: 485/1: (629) (630).112 : (631).164/8 : 352/1 : .207/4: (632)448/1: (633).109:

.(634) (460)
-9
.(463.)

> . 497 -11 . (637)

. (638)

<u>:</u>

.458/2 : (634)

. (635) .317/4: 377/1: 361/1: 120: (636)

.186/8: (637)

.269 : (638)

•

•

:

-1

(506) . (639)

. -2 . (640) (513)

-3

•••

.(641) (526)

.. -4

. (642) (579) (495)

-5

....

.49/1: (639)

.227/1: (640)

. 266-265/1 : (641)

.265/1: 155: (642)

*

·⁽⁶⁴³⁾ (581) (510) -6

.(644) 575

-7

.(645) (587)

«

•

. ⁽⁶⁴⁶⁾»...

1

.

.155 : (643)

.153 : (644)

608: (645)

.1242/3: (646)

♦

:

.

•

.. .. -1

. (647) (619)

-2 .⁽⁶⁴⁸⁾ (620)

.(649)

(650) -4

. 660 (651)

-5

11/24

.(652) 23 32

-6

.177-176 : (647)

.223 : (648)

.167: (649)

(650)

.(143:).

.323/4: 142/1: (651)

.66: (652)

. (653) 662

... -7

. (654) 673

-8 .⁽⁶⁵⁵⁾ (683) .

: - -

... ≪

_

•

.(656)_»

«:

.45/1 : (653)

.67/4 : (654)

.188 : (655)

.479/2 : (656)

 •	*	
. ⁽⁶⁵⁷⁾ »		
_	-	
	:	
		•••
		« :
	. 1242/3 :	(657)
	. 1242/3.	(037)

٠ (658) . (659)(660) (658) .21: 1419 41: (659) .22-21 : (660) .22:

*

: -1

...

. (661) (712) ...

. -2

.(662) (712)

.. -3

•

.

.(663) 713 664

-4

... -8

. (((5)

. (665) 728 . 649

... -9

. (666)

-10

. 106: (661)

.271/1: 81: (662)

.219/1: (663)

.324-323 : (664)

.196-195/1: (665)

.214/1: (666)

*

•

_ _

.(667) (734) .

⁽⁶⁶⁸⁾(751) : -11

п п

:... -12

.⁽⁶⁶⁹⁾(767.)

. (670)

(671)

«: (672)

(673)_»

.270/1 : (667)

.222-219: (668)

.286/4: 223: 357/1: (669)

.86/2 : (670)

.358-357/1 : (671)

.257/1: (672)

.114: 96: (673)

(674)

(675)

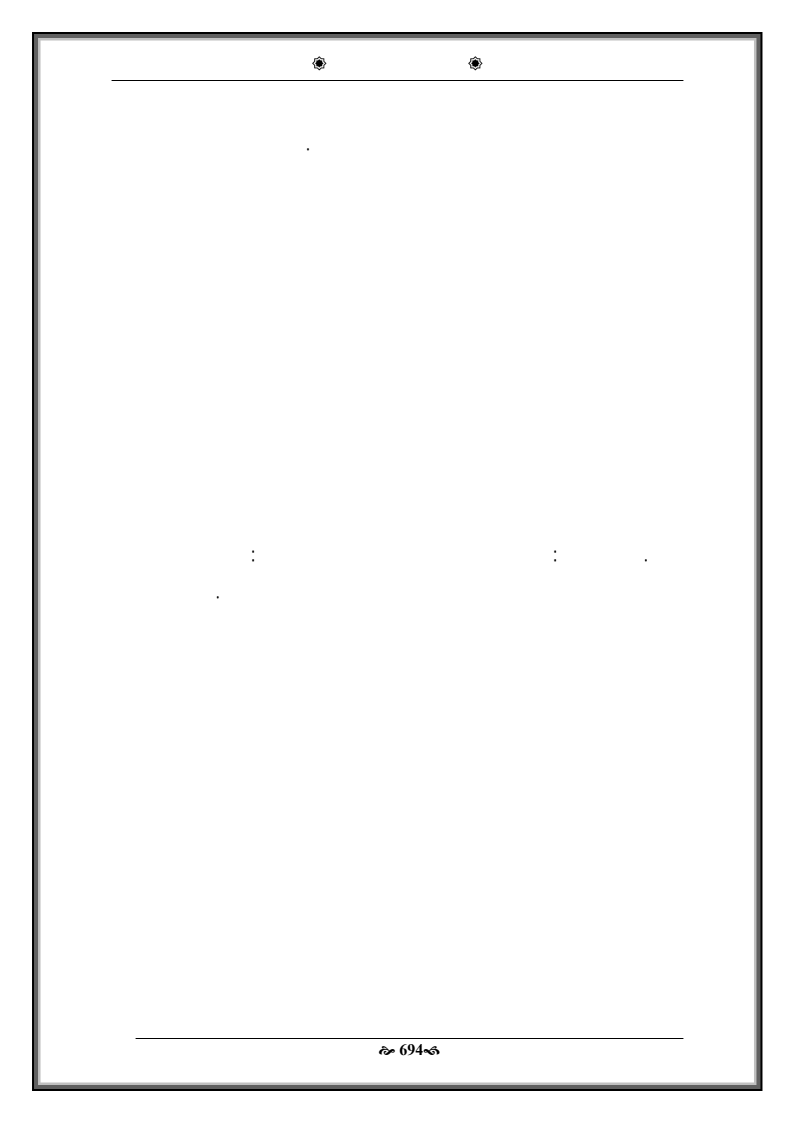
(676)

الفصل الثالث دو اعي تطور المختصر ات في الفقه المالكي

450 (674)

.287-286/4 : (675)

.200: (676)



المبحث الأول أسباب ودواعي تطور المختصرات في الفقه المالكي

(

«:

п

.⁽⁶⁷⁷⁾»

≪ :

.⁽⁶⁷⁸⁾ »

.20: 41: (677)

. 20: 41: (678)

 الفرع الأول: انكباب الفقهاء على اختصار بعض المؤلفات دون الأخرى (18000).(679) (1200) (4000)

(680)

365/3: (679)

.68/1: (680)

. (681)

«:

⁽⁶⁸²⁾ **»**

· (683)

. (684) .

(685)

.398/4: 82/1: (681)

218-216/6: (682)

.96: 2/1: (683)

243/4: (684)

.236/4: (685)

(36000) (60)

(686)

(688)

(687)

: 55

.67/1 : (686)

.96/1: 271/4: (687)

.152-151: (688)

(٩ (689) **«**: (690) (691) (692) (693) (...)«: 319 (689) : .94 : (690) .168: (691) .132 : .457/4 : (692) .169 : (693)

	*	*
	341	п
		н
3	864 " "	•
	11 11	п
		· :
		·
п	Ш	
11 11		
•		•
	•	
		(604)
		. ⁽⁶⁹⁴⁾ »
		فرع الثاني: تقليص دور الفقهاء في النشاط الثقافي
	.457/4	
		(0)

& /UU&

			*	③		
		«				
					. ((05)	
	•				(695)	
		•				
			. (696)			
			•			
					≪ .	
				.268 :		(695)
				.200 .	.267 :	(695) (696)
-			<i>⋧</i> 701	র্জ		

٠ ٩ (697) (698) 378 459 . (699)(700) ... «≪: (697) .67/1: .68/1: (698) (699) .68/1:

.68/1: (700) **(\$** ⁽⁷⁰¹⁾» **«**: (702) ... (703) (701) .450 : 7/6/2: (702) (703) .14: *≈* 703≪

	•	@		
	. (704) ·			
	•			
			:	
	<u>تأليف</u>	عم المادي والمعنوي لحركة ال	ن الحاكمة عن الد	قاعس السلطان
	(705)			
	(705)	.200/1 :		
.356 :	(705) 397/2 :	.200/1 : 87/7 :	:	(704 <u>)</u> (705 <u>)</u>

\$ «:⁽⁷⁰⁶⁾» ≪ : (707) .(708) **«**: (706) .456/2: (707) .332/16: 371/2: 186/6: (708) . 1380 456/2 : *సా* 705ళు

.⁽⁷⁰⁹⁾ **»**

(710)

(711)

.50/1: (709)

.64/1 : (710)

: 228-163/5 : (711)

281-274/10

\$ ٩ .(712) (713) . . . (714) (715)**» «**: (716) ... 214/10: (712) .272/10: (713) . 12: (714) (715) . 13: (716) .143-141:

	(*)	*	
			. ⁽⁷¹⁷⁾ »
.() ()			
	-	-	
		»	
•••			
		. (718)	
()		
	-		
		-150 : 41 :	(717) (718)
	., 0 .		(, 10)

\$ ٩ (719) . . . (720) ≪ :

. 340 329

≪ :

.⁽⁷²¹⁾ »

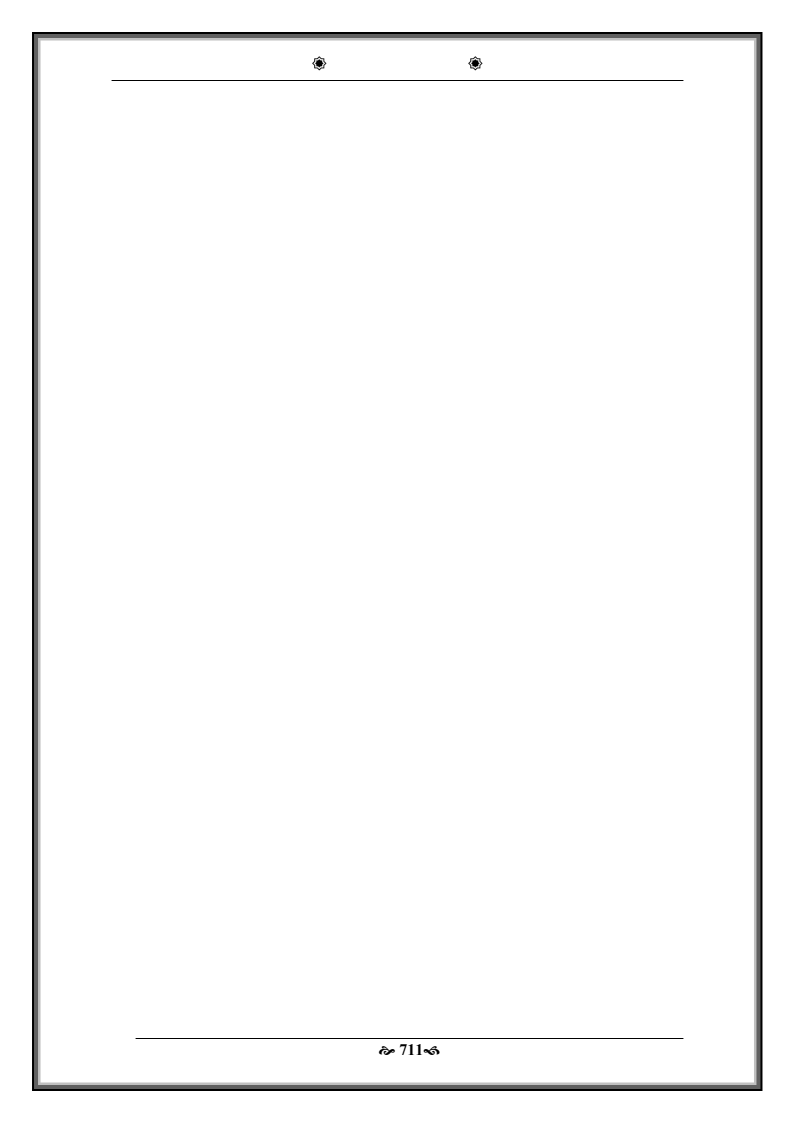
⁽⁷²²⁾ » ≪ :

(719) .93/1:

186/6 : (720)

188/6: (721)

450: (722) **(\$** .» .(723) ... ≪ : .⁽⁷²⁴⁾» .541 : (723) 65-64/1 : (724) *৯* 710∕s



٠ **\$** المبحث الثاني **«**: .⁽⁷²⁵⁾» .(726) -1 535/1: (725) (726) .146/7 :

*

•

•

.⁽⁷²⁷⁾ (399.) ...

(729) (728)

. (730)

: ...

. (435.) . (⁷³¹⁾ 347

-4

.

. (732) (495)

.(521.) -5

.147-146/7: 192-191 (727)

112/3: 371: 278/1: (728)

.342/17 :

112-111: (729)

.158/1 : : :

.92/8: 90/1: (730)

.92/8: 90/1: (731)

.550/2: (732)

```
(733)
                                              -6
( 478. )
           .^{(734)}(1350/478.)
                              (735)
           . »
                (736)
                              .»
                   . 21×30 35 327 1115
                            ...<sup>(737)</sup>269 18696
                            . 728 :
300/210
            34 247
            .(738) (661/1)
  247
                                886 :
   .(739) 418
                                .305/215 33
                                                (733)
                                        .673/2:
                     ( ) 661/1 :
                                                (734)
          .407 :
                                                (735)
                      .224/1:
                                                (736)
                                        .225/1:
                                                (737)
                       .( ) 661/1 :
                                                (738)
                                                (739)
                       248/1: -
```

③

 - 1 6937 .(740) -2 (780.) .(741) .(742)199 -31 -258- 21/28 .⁽⁷⁴³⁾133 35-32 (740) .35: 1414 .39/1: (741) (742).9: .27/11: (743)

③ ≪ : .(744) -8 .⁽⁷⁴⁵⁾(576.) -9 .(579.) .(746) . 1988/ 1408 .(584.) -10 .⁽⁷⁴⁷⁾» **«**: -11 .⁽⁷⁴⁸⁾(585.)) (749) 278

(744) : (750.)

.70/1:

.70/1 : (745) .156-155/1 : 155 : (746)

156-155/1: 155: (746) .537/2: (747)

.158/1: (748)

. 13: (749)

٠ ٩ .(-12 .(750) (538) - 1 .(751)491 (752) -2 . 689 . (753) • (750) .349 : 690/3 : .7 : (751) (752) .(245/1:). 103 844 843 841 .795 689 : (753)

≈ 717≪

		•	
	511		
	514		: 24
	. (754	1)	
			:
•			:
		310	
		.(755) 826	
-155	21/3/	;	
-133	21/3/		.(756)34 25-30
		:	-1
•••			:
			•
			(754)
. 875		. (259/1 :	.)
		. 826 :	(755)
	.12/4 :	7/1 : :	(756

 ٩ .(757) 638 (758)-2 .⁽⁷⁵⁹⁾ 344 -3 .(760) (500.) -3 742 514 .(761) -4 702 $.^{(762)}305$ 1104 .317: (757) .271/5: (758) .255 : (759) (760).55 100: . 742: (761) .301: (762)

٠ ٩ -1 ≪ : $.^{(763)}\ 2418$ (764) (765) .»...⁽⁷⁶⁶⁾ 520 - 1 750 « (767) 29 .323 (763) 2418 (764) (765) 2418 (766) .323 .89-88: (767)

\$ ٩ .⁽⁷⁶⁸⁾ 21×30 / 25/ 16 1221 -2 1839 _ (769) . (770) ... (768) 187/1: (769) .(106:). 430

. 1839 33: (770)

٠ ٩ (771) (772) ... (24) (68) 1839 .(773) ... 1214 .40-39 : (771) 40: (772) (773) . 1839 33: *≈* 722≪

\$ ٩ .(774) 1144 30 22 1185 (775) .(430.) 21 10 1349 26/282 3/5381 .(776)121 . . . 1839 : 1839 : (774) .146/1 (775) .1185 : 1417 662: (776) *≈* 723≪

 24 52 17 150/250 (777) 18×25 $.^{(778)}2532-35-33$ 736 : . 430 240 .15/21 336 96: : . 1147 24 .(779)106: 291: : 1839 :1 (777) .146/1: (778) .107/3: (779) .153/3:

٠ **\$** :**2** .(780) ... :**4**): .(:5 (781) :**6** (780) . 1839 : 33: (781) *৯* 725≪

(\$ (782) :7 **:8**):): ≪ : .» .⁽⁷⁸³⁾» **«**: (782) . 1839 : 35: (783) . 1839 : 35: *≈* 726≪

٠ **\$:9 «**: .⁽⁷⁸⁴⁾» (785) > : (784) 2035 **«**: 2033 **«**: 161/5: **«**: (785) .4:

:10

(789)

•

.

.

:

•

:11

.36: (786)

293 : (787)

: .1369

. 2538

.1561 1558

1278 4059

5091 : 3993

.10889

. 1839 : 36 : (788)

.37: (789)

٠ :12 :13 (790) :14 .(791) (790) . 1839 : 37: (791) .37 : *≈* 729*≪*s

	�	•	
			•
		:1	
•		:1	: 6
		.1	·
:			
			•
		: :1	7
		;	
		:	
		(792)	
		(172)	
		(793)	
		:1	8
. 1839 :	38 :		(792) (793)
		.39 :	(793)

	③	(
:				
			:19	
			:20	
	:			
		:		
		(794)		
_				
п	":		:	
			:	
				:
	:			
. 1839 :	40 :			(794)

♦

•••

:

. 1089

.

•

الفرع الثاني: التعليقات على المختصرات

... -1

.(796) (249.)

... :(797) -2

»(365) «:

. (798) .

... -3

. 5278: (795)

.78: (796)

: (797)

: .(72/7 :)

) 365 .

282/2: 167:).(167:

.(72/7: 91/1: 54/1:

.91: 72/7: (798)

.(799) (429)

-4

.

.(800) (868)

-5

(801)

.(802) (760)

-6

· (803)

-7

•••

. (804)

.252 : (799)

.263-262 : (800)

.81 : (801)

.82: (802)

: (803)

75/7:

.(167 :

.61/4: (804)

(

.(805) -8 (806)

-9

.(807) 854

-10

. 872

899

-11 (808)

(809) -12

(810)

(805)

) .

.(108/1: 207/3: 86: 58/8 177/2 :

86: 108/1: 77/2 : (806)58/8:

.207/3:

.262/1: (807)

> (808).267/1:

(809)

). 754

.(337 :

.60: (810) **©**

.

.

(811) - 1

•••

-2 . 375

:-

(329.) (811)

: 324/6: 30/4:)."

: 20/5: 185/2: 287/15: 27/2 .(287/1

20-19/5: 3928 155 (812)

.78 :

(③ .(813) -3 (814) .(815) 390 3928 189 -4 .⁽⁸¹⁶⁾ (403.) (817) -5 (818) 422 -6 .(819) (733) (732) 143/3: (813) .188/6 : (814) .35: (815) .35: (816)

.204/1 : (819)

•

-7

•••

(820)

-8

.⁽⁸²²⁾»(749) -9

(823)

•

(731) . (824)

: -10

.340 : (820) .210/1 : (821) .337-336 : (822) .334 : (823)

.208-207/1 : (824)

٠ ٩ (825) -11 (625) .(826) (702) .(827) 702 -12 (828) .333 : (825) .189 : 325-324: (826) .70/4 : (827) .82: (828)

③

п

(

.(829) (795) ."

. -13

.. -14

...(831)

-15

664 ...

.(832) (713)

... -16

.(833) 769 693 ." "

(1136.) -17

.⁽⁸³⁴⁾1833 26 -149 : 5.21×29

.(835) . -18

.83: (829)

.201/6: (830)

.201/6 : (831)

.183-182 : 219/1 : (832)

.203/1 : (833)

.167/2: (834)

.32: (835)

③ -19 14/18. $.^{(836)}24.917$.90 568: -20 : . 995 21/27: 52 1 52 .(837)60/3: 25 -21 -22 (836) .177/1: (837) .113/3:

*

. (838) .

(30)

(25)

. (839) 1 1 80

280. -23

-24

. (840) 293

-25

.⁽⁸⁴¹⁾ 719 -26

740 -26 (842)

-27

.(843) 743

-28

: 756

.⁽⁸⁴⁴⁾» «

.11820 30: (838)

(839) 4-3: (840)

.439/2: 215: (841)

.81: (842)

.810/1: 219: (843)

.232/1 : (844)

-29 (845) 767 775 -30 (846) -31 (847)" п 781 799 -32 (848) -33 (849)801 -34 .(850)805 806 -35 (851) 814 -36 (852)" 823 -37 .219: 116-115: (845).69/1: (846)(847).69/1: 236/1: .368/2: 18/1: 1625/2: (848).224/1: (849).249/2: 227/1: (850).210: 341/5: 247/1: (851)(852).209: 240/1:

\$

③

.(853) -38 (854) 829 834 -39 (855) 842 -40 (856) -41 . (857) 843 844 -42 (858) -43 . (859) 845 **«** (860) -44 847 (853).240/1: .241/1: (854) (855).309/1: 244/1: .245/7 : 241/1: (856).279/6: 331/5 331-84/2: (857).214: (858).118: 254/1: (859)(860).246-245/1:

\$

③

\$ (861) (862) 848 -45 (863) 853 -46 . (864) 857 -47 (865) 857 -48 . (866) **«**: .⁽⁸⁶⁷⁾» 863 -49 (868) 866 -50 (861) .652/1: 245/1: (862)51 .1997

.259/4: (863)(864) .248/1: .262/1: (865) (866).221: 243/1:

(867).243/1:

.258/1: 16: 118-116: (868)

(...)«: ..⁽⁸⁶⁹⁾

.⁽⁸⁷⁰⁾»

-51

. (871) 874

875 -52

-53

(873)

886 -54

(874)

889 -55

. (875) (

891 -56

(876)

894 -57

.160 : (869)

.539-538: (870)

.259/1: (871)

.120 : 264/1 : (872)

.49: 257/1: (873)

.270 : (874)

.258/1: (875)

.266/2: 261/1: (876)

*

(877) -58 .(878) (895 -59 897 (879) 899 -60 (880) 910 -61 .(881) 902 -62 (882) 909 -63 . (883)" -64 912 (884) -65

.260/1: (877)

.259/1: (878)

.345: 262-261/1: (879)

.267/1: (880)

.348: 268/1: (881)

.117-116: 258/1: (882)

.125/4: 216/6: (883)

.274/1: (884)

•

. (885)

917 -66

(886)

. 920 -67

(887)

931 -68

(888)

939 -69

(889)

...

(900)

. ⁽⁸⁹⁰⁾**»**

.274/1: 136-135: (885)

.27/5: 320/2: (886)

.270/1: (887)

.274/1 : (888)

.272/1: (889)

.41: 1419 41: (890)

	*	*	
	·		
		:	
	•		
	•		
		: -1	
(249)		1	
(249)			
	<i>≈</i> 748≪		

. (892) (891)

-2

.(893) 268

-3

.(894) 344 -4

(895) . (401.)

.(896) (402.)

-6

.181-180/4: (891)

78: (892) . 3928 :

(893) .89 :

.270/5: 206: 132/3: (894)(895) .146/3:

> .181-180/8: 123: (896)

.⁽⁸⁹⁷⁾ 404 497

.

:

. . .

1189

(898)

" (919.) (1032.)

.(899) (1136.)

.285 : (897)

.477/1 : (898) (899)

.97: :

-1 .(900) 386

-2

(555.) .(901) (570) -3

(902) 1304

(903)

.20/5 : (900) (901) .35:

.413/1: (902)

.430-429/1: (903)

 *	•		
	(904)	1302	
			·
	:		
	-	.430/	1: (904)
	<i>৯</i> 752∕জ		

	*		*		
11 11					
			11	(905)	
	•				
		٠			
.103 :	1997/ 1417		327 :	(905)	
.200			, -	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
		<i>≈</i> 753 <i>≪</i> s			

: (238.) (255 (520.)	
<pre> (238.) (255 (386.) </pre>	
:	
: (238.) (255 : (386.)	
(238.) (255	
(238.) (255	
.(238.) . (255	
(386.)	
(386.)	
: (386.)	5.)
. (520.)	
. (520.)	
(520.)	
·	
- ·	
. 1988/ 1408 (9	

((«: ⁽⁹⁰⁷⁾»... .⁽⁹⁰⁸⁾» (907) .51-49 : (908) .51: *&* 755∕s

\$ -1 ...(909) ... 8 · (910) 513 -2 .86/1: (909) (910) .87/1 :

≈ 756≪s

\$ ٩ .(911) 60 585 ...« .⁽⁹¹²⁾» (913) (914) (915) (911) .146/1: .50/1: (912) .50/1: (913) 16-15: (914) 96: (915) •

246 .(272-238)

· _

: -

-1 (916)

(917) -2

· (918)

-3

«: .⁽⁹¹⁹⁾»

.277/1 : 37/1 : 388/2 :

.91: 471/4: (916)

.460/4 : (917)

.460/4 : (918)

.219: (919)

·(921) (920) -4 (923)(922) (299.) -5 **«**: .(924) (310.) -6 **«**: . ⁽⁹²⁵⁾» (358.)-7 **«**: (926)**»** (364.)-8 (927)**» «**: 384.) -9 **«**: .⁽⁹²⁸⁾ » (367.)-10 .⁽⁹²⁹⁾ » **«**: (920) .219 : (921) .222-221/5: (922).390/2: (923).390/2: .384/4: (924)(925) .184-183/5 : (926) .177/6: .20/7: (927).298/6: (928).289-280/6: (929)

\$

③

399.) -11 ≪ : (930)**»**" (931)**»** (460.) -12 « (932)**»** (474.) -13 .⁽⁹³³⁾» **«** (934) -14 . (935) .101/1: (930) .183/7: (931).137-136/8: (932).207/8 137/8: (933). 3928 (934)275 (935) .62/1:

(

	*	\&	
			-15
•	·		
(4	43 444.)	(9	36)
		·	
·	•		
	الإسلامي	شار هذه الظاهرة في الغرب	الفرع الثالث: أسباب انت
. 3	928 :	260	(936)

٠ ٩ (938) (937) .(939) .(940)

. -1 . -2

.10/1: (937)

.73/1: (938)

221-220/1: (939)

(940)

8-7:

٠ **③** -3 (941) : (942) (943) (944) **«**: ·(945) .8: (941) .27: (942) .27: (943) (944) .255/1: 10/2: .511: (945) *≈* 763≪s

	*		*		
. (946)		-			
	. (947)			
	`				
				: :	
				•	
		.31 :		.32 :	(946) (947)
				.52 .	(/7/)
		ক 764 - জ			

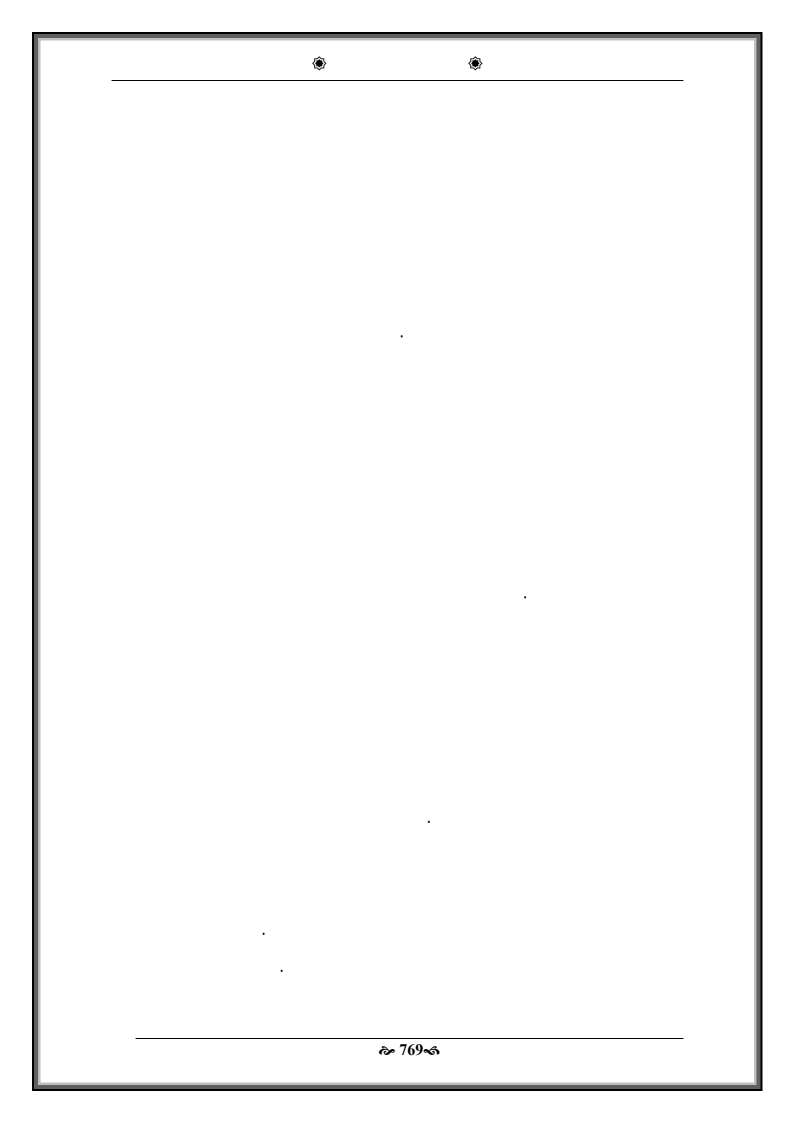
	*	(a)	
		,, ,	
		« :	
	_ (948)		
	•	< :	
•••			
	. (949)		
:	-	-	,
	:	()
(1320/	720)		
	:		
81-80/3 :			«
	.293 :		(948)

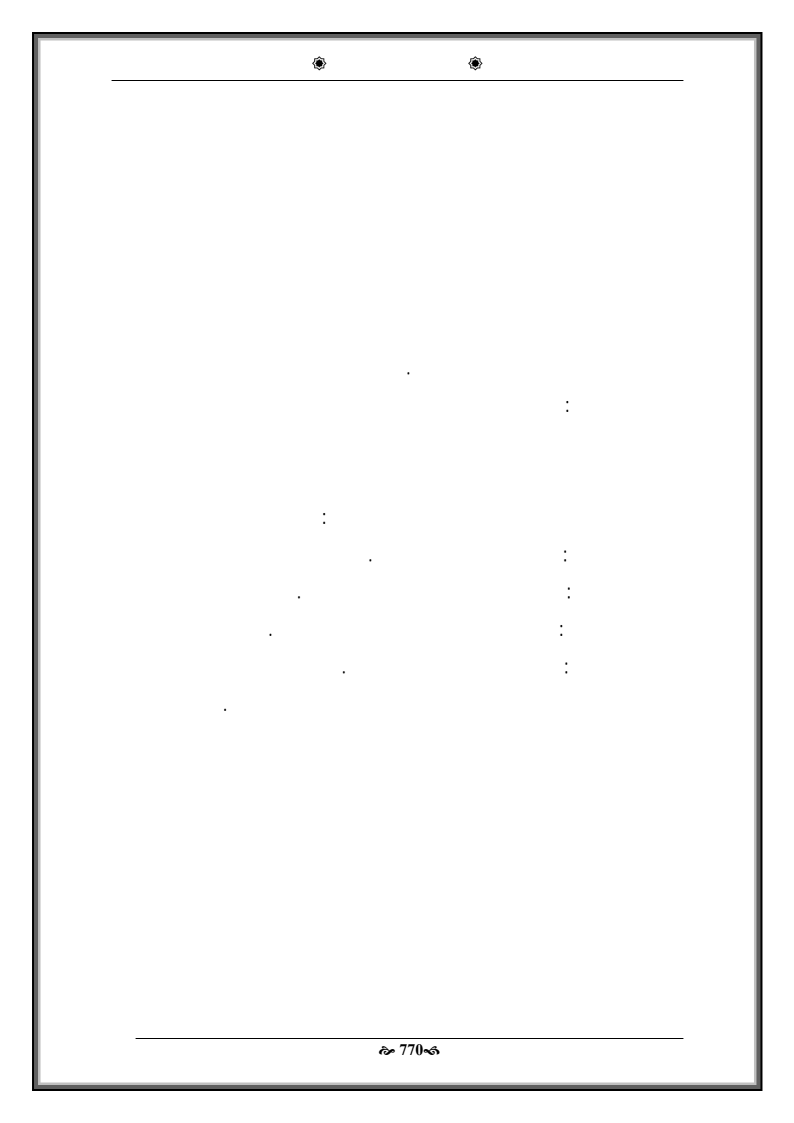
	(a)	②	
	.(726.)		
•		1323/	723
	(950)		
	(951)		
	:		
	•		
	.246 :		(950)

٠ ٩ (952) **«**: . (953) .⁽⁹⁵⁴⁾» .325/6 : (952) (953) (954) .46/12 : .259: *≈* 767≪

\$ (955) .⁽⁹⁵⁶⁾» **«**: أثر ظاهرة المختصرات في الفقه المالكي (955)

.(132 : 348/2 :) . 530 .306 : (956)





	*	*	
		4	القصل الأول
		ات في الفقه المالكي	ظهور تعقيد
			:
	•		
	<i>&</i> 771	-2	

٠ ٩ التعقيدات في كتب الفروع «:(388.) (957) .⁽⁹⁵⁸⁾» - «: (957) .60: .61 : (958)

& 772∕s

(\$.⁽⁹⁵⁹⁾» (960) **«**: .» .⁽⁹⁶¹⁾» **«**: **«**: (959) .38: .40 : (960) (961) .158 : *≈* 773≪

\$ ٩ ⁽⁹⁶²⁾» .⁽⁹⁶³⁾» **«**: **»** (964) «: (757.) .⁽⁹⁶⁵⁾» (962) **«**: 174/1: .»... 2652 : 2673: .(31:) . (963) .63: (964) .221: .64 : (965)

\$ ③ (505.) (966) :(157.) . (967) ≪ : **»** (330.) (968) . (969) (966) 524/2 : .65: (967) 286/4: (968) 189/4 : (969)

(\$ «: .⁽⁹⁷⁰⁾ »... (971) 457/4 : (970) (971) .68: *≈* 776≪s

٠ **\$** 712 .(972) (973) .70 : (972) (973) .180/2: *≈ 777≪*

.(537.)

. (189.)

.(974) (351.)

п п

(975)

·

•

.71: (974)

.71: (975)

	*	*	_
		منظومات الفقهية المختصرة في الفقه المالكي	<i>t</i> /
(976)			
	-	-	
	.69	(976)	<u> </u>
			_
	<i>≈ 779</i> <	`	

٠ **\$** 1241.) -(104.) -(1096.) .(1111.) - 1 .(1699) -1 -2

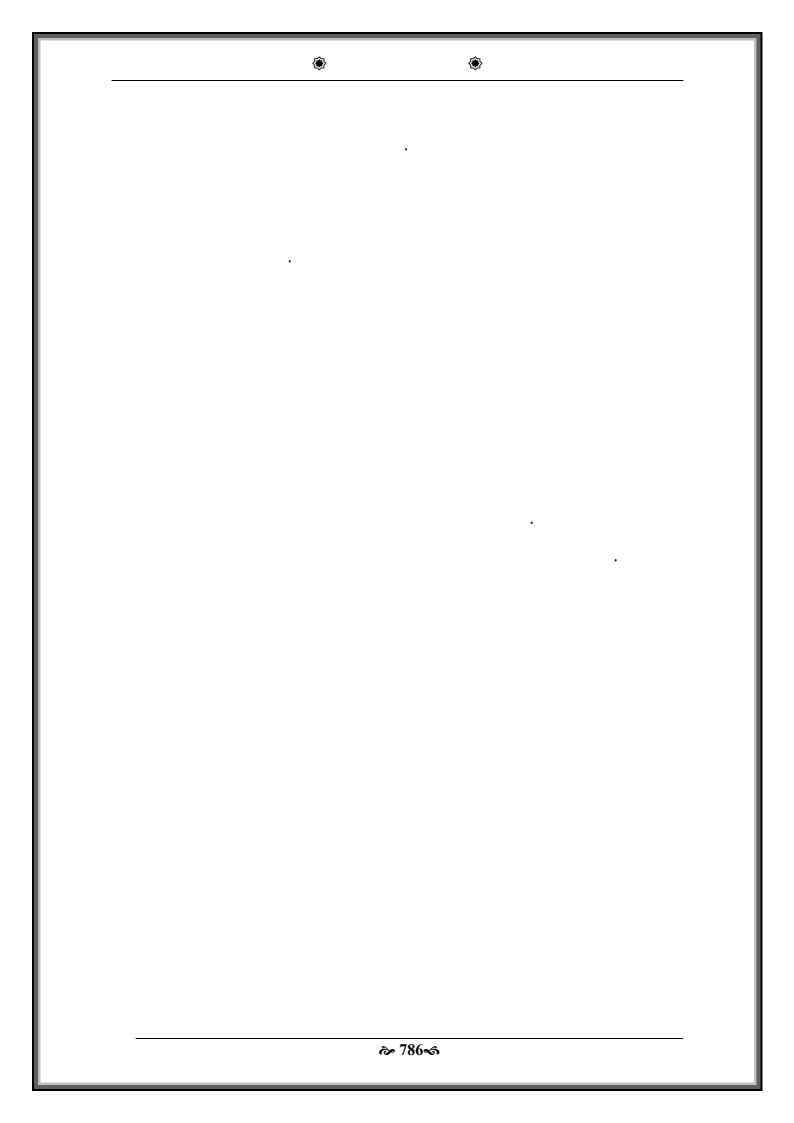
	*	©	
		:	-3
		· _	
			(720)
		. (977)	
		· :	
. 853		(210/1	(977)
		.(319/1:)
	 ఈ 781ళ)	

٠ ٩ (978) .(979) (978) .82: (979) .275 : *№* 782-≪

٠ ٩ .(980) (981) .276 : (980) (981) .277 : *≈* 783≪

(\$.(982) (983) (984) (982) .279 : .278 : (983) (984) .280 :

(٩ . (985) (986) (985) .281 : (986) .282 : *ര*ം 785-ക



③ ③

(987)

(988)

(987)

648/2: 189: 248/3: 231/2: 323: 176/13: 508/1:

: 167/1 : 654/1 : 210/1 :

.374/4 : 234/5

(988).509/2:

.265/23:

((989) (990) **«**: (991) » (570) .(992) **«**: .⁽⁹⁹³⁾» (605.) (599.) . 887 : (989) (990) (991) .516/2: (992) 134/2: .249-248/3: (993) *≈* 788≪

((994) (995) . 616 (996) 656 (708.) (353.) (997) . (998) .(...) (999) « . » .248/3 : (994) (995) .8: (996) .9: (997) .572/1: .264/23 : (998).269/23: (999)

\$ ٩ **«**: .(1000)**»** ≪ : (646.) **»** (1001) .⁽¹⁰⁰²⁾ » ...≪: .(1003)_» - 1 .266/23 : (1000) .10: (1001) .211/4: (1002) .21: (1003) :

③

③

(1004)(1005) **»**... -2 (1006) **»** ... -3 (1007) -4 .(1008) 1830 -5 (1009) (1010)" -6 (1012) (1011)-7 (1013) -8 (1014) -9 .804/1: (1004)(1005)1370/2: 321-309/5: .655/1 1376-1370/2 : 332-321: (1006)(1007).804/1: 333/5: .804/1: 332/5: (1008).110-109: 334/5: (1009).334/5: (1010).1774/2 : 211/4: (1011).655/1: 214/1: (1012).1427/2 : 350-342/5 : (1013)

655/1:

(1014)

.1427/2 :

(1015) -10 -11 (1016) (1017) -12 (1018) -13 (1019)-14 (1020)-15 (1021) 1326 -16 (1022) (1023)-17 (1025)(1024)(1026).655/1: (1015)593/1: (1016).593/1: 341/5: .655/1: 341/5 : (1017).655/1: 1735/2 : (1018).23: (1019)(1020).334/5: (1021).335/5: .335/5: (1022).335/3: (1023).230/2 : 165/1: 141: (1024).274/1: 389-191/6: (1025)(1026).24: :

③

③

	③	(
		(1027)		
•		. (1027)		
			م والعلماء	ح-مكانته عند الحكا
				•
	. (102	28)		
	•`	·		
				:
		••		
:				
	•			
			:	
.25 :	:		16.	(1027)
			.10 :	(1028)
.25 :		 193•ଈ	.16 :	(1027) (1028)

٠ **\$** (1029) **«**: .⁽¹⁰³⁰⁾ »... .(1031) » **«**: .(1032)**»** (1029) .18: .134/2 : (1030) .18: (1031) .250/3: (1032)

.(1033) 646

.

. (1034)

: (1035)

;

. _

(1036)

.21 : (1033)

.21 : (1034) (1035)

61/3 :) .(17/1 : :

443/3: 86/3: 99/22:

: 69/5 : 6/3 : .(230/2 : 165/1 : 459/1

.35/1 : : (1036)

> (1037) ·

(1038)_» «

•

.

(1039)

.

.3/1 : (1037) .36/1 : (1038)

.36/1: (1039)

٠ ٩ (1040) .(1041) (1042) (1043) (1040) .37/1: .38/1: (1041) .38/1: (1042) .40/1: (1043) *≈* 797≪

((1044) .(1045)**»** « **«**: (1046)_» (1048) (1047) **«**: .(1049) **«**: .(1050)**»** (1051) ... 647 (1044).42/1: .61/3: (1045).61/3: (1046).61/3: (1047)(1048).186/13: (1049).271-270/4: .165/1: (1050)(1051).43/1 : :

(1052)

... 378

...(1053)

:

(1054)

: (1052)

: 168:). ()

: 447/1: 93/3: 10/3: 383/16 .76/7

.43/1 : : (1053)

.45/1: (1054)

**

.⁽¹⁰⁵⁵⁾»..

•

(1056)

710

...

«: 743 .

:

(1058) (1057)

(1059)

.45/1 : (1055)

.221/5: 24/5: (1056)

.45/1: (1057)

.221/5: 24/5: (1058)

. 532: (1059)

(٩ .(1060)**»** ≪ : 914 **«**: .⁽¹⁰⁶¹⁾ »... .(1062) (1063) **«**: .(1064)**»** « .⁽¹⁰⁶⁵⁾ »... .165/1: (1060) .190/7: (1061) (1062) .48/1: (1063) .48/1: (1064).34/1: .49/1: (1065)*№* 801*&*s

(.(1066)**» «**: (...)«: .(1067)**» «**: .⁽¹⁰⁶⁸⁾ »... **«**: .(1069) »... ≪ : **«**: **»** .⁽¹⁰⁷⁰⁾ » (1071) 186/13 : (1066) .190/9: (1067) .44/1: 346: (1068) .165: (1069) (1070) (1071)

	♦	(*)	
« :			
(1072)	«	:	
:		:	
		:	
		. ⁽¹⁰⁷³⁾ »	
		· (1074)	
		•	
		•	
			-1
		- ;	
.(97 :			
207/2 :	.457/4 202/4 :	334/4 :	(1072
20112 .	20214 .		26 :
		7/5: 221/5:	(1073
:		17/1 :	(1074
	•		
		303ණ	

\$.» -2 .» -1 « « (1075)_» .» -2 .3966 (1075) .2240 **«**: 2239 .3966 **«**: .1642 : *&* 804-ഗ

(1076)

.(1077) 610

(1078) 646

•

•

. (1079)

.(1080)407

11669 -3

. 934

.18/1: (1076)

610 : (1077)

. 616

(1078)

(1079) .198

.391/1: (1080)

804 -4 942 960 -5 -6 (1081) 845 -7 26. -8 .(1082)337 -9 -10 (1083) (1084)-11 (1085) -12 -13 (1086) ... (719) (1081) .20/1: .3743 (1082).391/1: (1083)(1084)(1085).10: (1086) . 887 :

٠ ٩ .(1087) ... (115) 29 .(1088) -14 ...: . 286 160 18 (1089) (1087) (1088) (1089) . 286 :

®

< ∶

(

.⁽¹⁰⁹⁰⁾»15 160

-15

-1625/2) (1249-1174/ 646. -570.)

.(211/4: -538/1 373/1: «:

.»..

«:

.**»**...

.

4476 20×14- 23- 138.

.48/1 : (1090)

.(1091)1978

: (-688 -16

•

...

•

394 (1092) ...

:

•

...:

.224/1 : (1091)

. 688 : 1 : (1092)

(1093)
...
(1094)

. (1094)

-17 . 1249/ 646

. : :

... :

...

. . . 839 -18

. :

:

•••

; - -

. 688 : 391 : (1093)

.391 : (1094)

.199 : (1095)

٠ **(** .(1096) 439 . . 839 (1097) . . 839 : . .516 -19 . (1098)(1099) 1/1: . 839 : (1096) (1097) . 516: (1098)(1099)

(368 .(1100) . . 516 184 -20 . . .1937 (1101)2374 -21 (646.) 321 (1102)11669 -22

> . 516 : (1100) . 1937 : (1101) . 2374 : (1102)

.(1103) ... 25 148 .(1104) -23 .11898 .(1105) ... (1106) 324 15 $.^{(1107)}11898$.11669 : (1103) .11669 : (1104) (1105) .11898 : (1106) (1107)

٩

(1108) 337 -24 -25 .(1109)32 96 -26 .(1110)580 -27 (1111) -28 -29 11669 934 (1112) 804 -30 . 942 (1113) 960 -31 -32 968 197. -33 -337 -34 -35 (1108) .13: .3: (1109) (1110) .197 : (11111).1669 (1112)(1113).804

((1114) (1115) ≪ : .⁽¹¹¹⁶⁾ ».. (1117) ... (1118) ≪ : (1119) .391/1 : (1114) .354 : (1115) . 516: (1116) (1117) .167: (1118). 3928 : 354: (1119) •

(1121) (1120)

. (1122)

.⁽¹¹²³⁾»

:

(1124)

.

(1120)

.(216/1: 301/2:). 731 631

.276/4: (1121)

(1122)

: 318/2:). 702 625 .(516

.191-188 : (1123)

.186/13: (1124)

٠ ٩ (1125) (1126) .(1127) ... (1128) .167: (1125) . 688: (1126) .44: (1127) (1128) . 688:

٠ ٩ ·⁽¹¹²⁹⁾(691) (1129) *&* 818€

الفرع الخامس: عناية العلماء بمختصر ابن الحاجب

•

702 -1

. (1130) ·

-2

(1131) : :

: .

..189: 3-2/6: (1130)

: (1131)

.(209:) ...

. (1132) . (1133)

.

:

(1134)

749 -3

(1135) ·

767 -4

(1136)

: 750 ⁽¹¹³⁷⁾ -5

.267/1 : (1132)

.207/1: 335-334: 386: (1133)

: 231/2 : .214-213/10 : (1134)

.235

.211/1: 40: (1135)

.223/1 : (1136)

: (1137)

.(207: 3928: 395:

(*)

\$

(1138) -6 (1139) (710) (1140) 775 -7 (1141) 924 -8 955 -9 (1142) -10 781 (1143)

. (1144)

.⁽¹¹⁴⁵⁾ 902 -12 876 -13 (1146)

.(1147) 740 -14

.210/1 : (1138) .288/2 : 238/1 : (1139)

.41: (1140)

.41 : (1141)

.213/2: 288: (1142)

.69/1: 236/1: (1143)

.209 : (1144)

.177-176 : (1145)

.307/2: 257: (1146)

.209 : (1147)

•

		844	(1148)	-15
864				-16
				·(1149)
	743	(1150)		-17
				(1151) ·
. (1152) ·		884		-18
.(1153) 743				-19
	. (1154)	863		-20
		848		-21
(1156) ·	743		(1155)	-22
			.41 : .263/1 :	(1148) (1149) (1150)
). 743			392 : 219/1 : .41 : .283/2 : .41 : .41 : .305 :	(1151) (1152) (1153) (1154) (1155) (1156)

.(1157) (1159) (1158)771 -23 857 -24 (1160) 842 -25 -26 (1161) 877 -27 (1162) -28 (1163) -29 743 .(1164) 744 .209/1: (1157) (1158)). 771 418 .(3928 : (1159) .41: (1160).532 : (1161).42: (1162) .(3928 : 434:). 797 (1163) .42: .219/1: (1164)

(

③

 -30 .(1165) 762 -31 . (1166) . . . 760 (1167) -32 .(1168)(1169) 795 -33 (1165) .222/1: (1166) .417: (1167) .(224-223/1:). 795 (1168).82: 3829: 430

.430 : (1169) *

(1170) •

... -34

(1171)

.(1172) (1008.) -35

.(1173)

-37

1090

··· :

.

.

29

.166: 238/1: 271: (1170)

: (862.) (1171)

.132-131 :

(1172)

.17: 1414

.228/2 : (1173)

·(1174) 241 -38 $.^{(1175)}662$ -39 (-40 (776.) **«**: .(1176)**»** (1177) ·(1178) (1179) . 1090 : (1174) (1175) .39: .173-168 : (1176)

(1177) (1178)

.286/4 : (1179)

•

(1180)

•

.

(

. . 698 -1

:

•

976 :

664 (1182).... (1181)...

: 39

.

260 . . 698 -2

. . 260 698)

(1183) ·

.243-241 : 334 : (1180) . (1181)

. (1182)

. 698 : (1183)

368 27 (1184) -3 (1185)⁽¹¹⁸⁶⁾ ×21×29 991 -4 .⁽¹¹⁸⁷⁾4×22×30 993 1368 -5 13 1366/ 767 290/90 29 455 .(1188)(338 -6 . 260: (1184)(1185)(1186)

. (1186) . (1187) .270/1 : (1188)

993 $.^{\text{(1189)}}22{\times}30$ -7 .⁽¹¹⁹⁰⁾5×22×30 -8 .⁽¹¹⁹¹⁾16×21 -9 .(1192) 948 9 .⁽¹¹⁹³⁾22×30 -10 -11 . 1249 ⁽¹¹⁹⁴⁾(...) . (1195) . . . (1189) (1190)(1191)(1192).101: 30 (1193)(1194)

(1195)

. 1249 :

\$ ٩ (960) (1196) 821 44 .900 -12 998 999 (1197) 420 42 (1196) .821 : (1197) .1235 :

৯ 830∕న

(1198)

. . 1235 -23

235 33

. (1199) .

. . .502 -24

522 . . . 41

(1200)

1: . .813 -25

·

•

. (1201) 2:..813 -26

:

. (1198)

. 502 : (1199) . 900 : 20/1 : (1200)

. 813 : (1201)

 п п н н (1202)" " (1203) ... 2: . 842 -27 .(1204)(1205) 944 234 20 39 . . 1368 -28 . (1202) .211 2: (1203) (1204)2: (1205). 813:

\$ ٩ 976 (1206) 29 2: .1167 -29 3:..1167 -30 (1207) . 962 30 4: . .824 -31 (1206) . 1368 : (1207) . 1167:

٠ ٩ 33 282 (1208) (1209) 2: . 774 -32 31 .(1210) .503 -33 (1208) . 824 : (1209) .282: 774 (1210)

٠ ٩ . (1211) ... 583 503 824 39 (1212) .810 -34 32 964 (1213) 887 -35 719 503: (1211) (1212) 810: (1213)

৯ 835∕ు

\$ ٩ .(1214) ... 29 116 685 -36 **«**: .» . (1215) ... 961) (1216) 45 438 (1214) 887 : (1215) . 685: 2/3: 438/3: . 685 : (1216)

№ 836-65

 . 2: 11235 -37 40 (1217) -38 (776.) 10 29 359 (1218) .(1219) 2: 9841 -39 (1217) . 11235 : (1218) .143: . 3928 : 415: (1219)

ক 837**জ**

*

```
(1220)
                         40
                                                    -40
                           ( 1242. )
                     99. <sup>(1221)</sup>20 /134: 12/25:
     205×29:
                                                  -41
                                        .3504: 24 148
            [...]
                                                   [...]
                                        (1222)
                                                    -42
   .<sup>(1223)</sup>3468 35 -255 21×27.5
                                                    -43
1: 33 -237: 21×28:
                                               .(1224)811
                                                   -44
-1: 37-33-28 242+157+199: 29\times9-5-28\times205-28\times15
                                         .(1225)1807 3-2
                                                    -45
                                                      (1220)
                             . 9841:
                              .20/1:
                                                      (1221)
                                             .10/4:
                                                      (1222)
```

.94/4: (1223) .463/2: (1224) .162/2: (1225)

```
.(1226) (1552) 21 /20 - 5/21 :
       (
                                                  -46
         .(1227)3230
                   38 261 20×30:
                                                  -47
                     27 248: 22×34:
                              . (1228) 5975 997
    (1229)
                         269 530 536
                                                  -48
              (1230)
                                                  -49
                                  1012
                                                  -50
                                           .(1231)580
                                                   -1
.8992
            610
                                                    (1226)
                           .153/2:
                                                    (1227)
                                           .48/3:
                                                    (1228)
                               .217/6:
                                                    (1229)
                 2:
                                                 1973 3
                                                    (1230)
                            25:
                                                    (1231)
                            7:
```

③

39 42 (1232) [...] -2 [...] (1233) 4.×18×24: -3 446 981 16/120 25 (1234) 295 -1 728 (1232) . 8992: (105:) . (1233) 97/3: (1234) .1996

(

٩

(٩ 35 836) (1235) 953 -2 (1236) -3 (1237) (1238) (760) -4 (1239) 1008 .9728 : (1235) .41: (1236) . 3928 : (1237)447 (1238).447 : .288: (1239)

			ن مختصر ابن الحاجب	فرع السادس: دراسة نموذجين م :
(124	:	. (1240)		:
(1243)	:	(1242)	. (1244)	
. : .(1247) :			(1246) :	: (1245)
				(1240
			.(45/1 : .(57/1 :). (1241). (1242 .(58/1:) (1243 (1244 .(79/1
).			.(19 . :	: (1245

\$

٠ ٩ (1248) (1249) (1250) (1251) .(1252) ... -1 : ;). (1248) .(66/1 (1249) .31: (1250) (1251) .73-72/1: .32: (1252) *≈* 843*∞*

(\$ -2 **«**: .⁽¹²⁵³⁾ »... . (1254)76 : (1253) .78-77 : (1254) *৯* 844∕জ

•

п •••

.⁽¹²⁵⁵⁾ »...

:

•••

. (1256)

-3 « ⁽¹²⁵⁸⁾

(1260) (1259)_»

(1261)

. (1262)

(1263)

.79 : (1255)

.84: (1256)

.116-115 : (1257)

.167: (1258)

.266/23 : (1259)

.192-188 : (1260)

.167: (1261)

.270/4: (1262)

.164-163 : (1263)

(60000) ⁽¹²⁶⁴⁾

. (1266)**»**

.

...

... (1267)

.149: 167: (1264)

.245 : (1265)

.190 : (1266)

≪ :

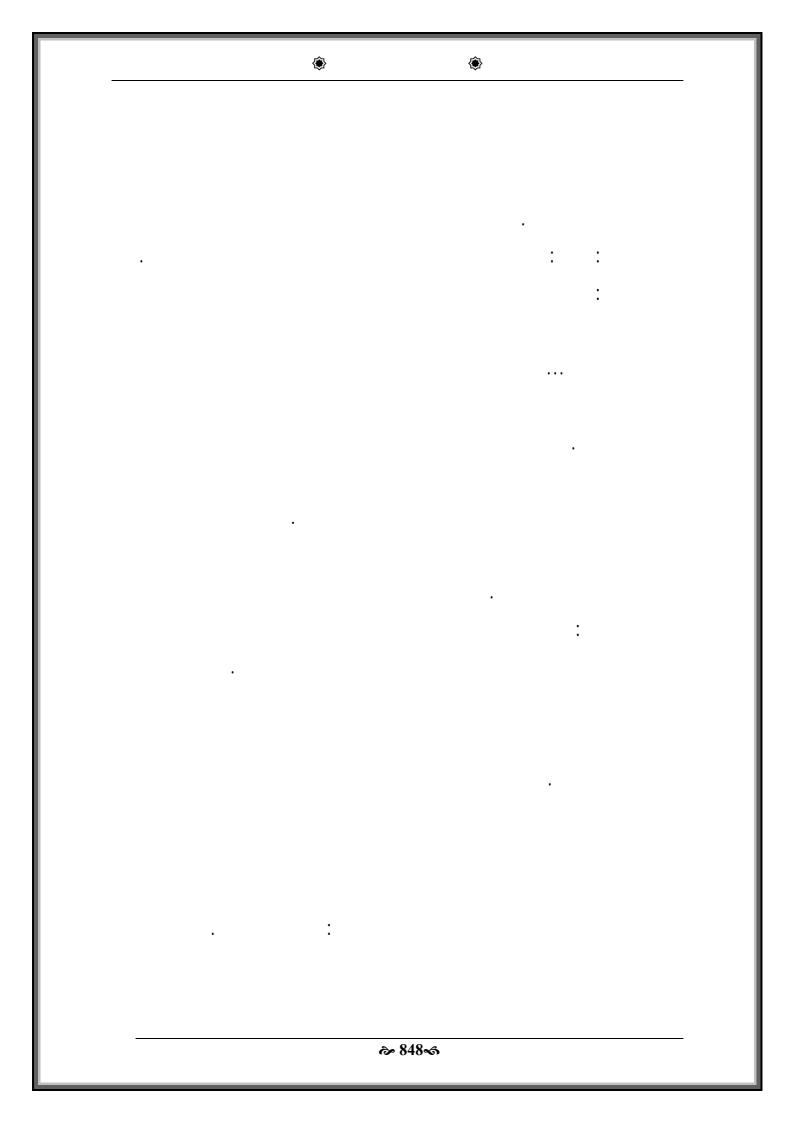
.245 : (1267)

•

.10737 9949 8078 4730 .1529 17791

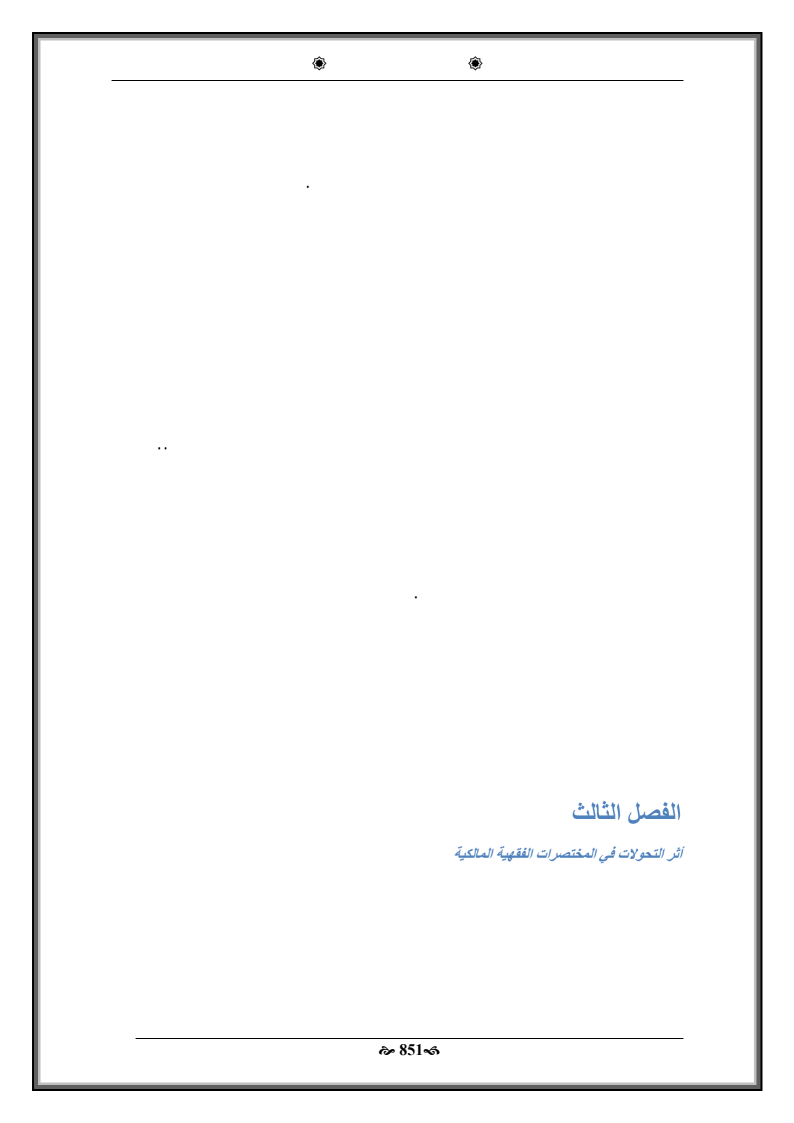
). . .

٠ ٩ .⁽¹²⁶⁸⁾ **»** 887 (1269) .(239/3 391/1 : (1268) .112: 41: .(324 :). :(398/2) (1269) .887 : 49 *≈* 847*≪*s



	©	•	
		:	
		·	(1270)
			:
	•		
			:
:		:	
· :			:
		:	
			:
		:	:
			:
		_	
	. 807 :	50 :	(1270)

	©		*		
			. (1271)		
			:		
			:		
					•
					•••
				:	
(4.0.7.0)				:	
. (1272)			:	•	
		·(1273)			
			-		. (1271)
	. 807:		50:	5 0	(1272)
				.50 :	(1273)



(1274) . (1275)

« :

.⁽¹²⁷⁷⁾»

(1276)

.24/1 : (1274)

.34/1: (1275)

.21: 41: (1276)

.269: (1277)

•

.

. (1278)**»**

(1279)

(1280)

(1282) (1281)

.404-398/2 : (1278)

.21: 41: (1279)

. (1280)

.63/1 : (1281)

.227 : (1282)

((1283) .⁽¹²⁸⁴⁾ » « .⁽¹²⁸⁵⁾ »... (1286) (1287) .⁽¹²⁸⁸⁾»... « .⁽¹²⁸⁹⁾ »... .34/3: (1283) .286/4: (1284).253 : (1285).52 : 41: (1286).60: (1287).52: (1288)41: .52: (1289)

	*	©		
			(1290) ·	
	.53 :	41 :	(1290)	
	2	≁ 855•ক		

٠ ٩ **«**: .⁽¹²⁹¹⁾ » . . . (1292) « .(1293)**»** ...« .172/2 : (1291) (1292) .130: 41: (1293) .371: *≈* 856≪

٠ ٩ .(1294) .⁽¹²⁹⁵⁾»... (1296) 205-196/4 : (1294) .419 : (1295) (1296) *ბ* 857-არ

(③ «: .⁽¹²⁹⁷⁾»... (1298) .(1299) (1297) .132 : 41 : (1298) .89-88 : (1299) .459/4:

.

الفصل الرابع

أثر التحولات في المختصرات الفقهية المالكية

(1300)

(1301)

.24/1 : (1300)

.34/1: (1301)

. ⁽¹³⁰³⁾»...

...«

.⁽¹³⁰⁴⁾ »..

.21: 41: (1302)

.269: (1303)

.404-398/2 : (1304)

**

. ⁽¹³⁰⁵⁾ »..

(1306)

(1308) (1307)

(1309)

•••

.⁽¹³¹⁰⁾ »...

«

.⁽¹³¹¹⁾ »...

.21: 41: (1305)

. (1306)

.63/1 : (1307)

.227 : (1308)

.34/3 : (1309)

.286/4 : (1310)

.253 : (1311)

٠ ٩ (1312) .(1313)... .⁽¹³¹⁴⁾»... .⁽¹³¹⁵⁾ »...

 .52 :
 41 :
 (1312)

 .60 :
 (1313)

 .52 :
 41 :
 (1314)

 .52 :
 (1315)

	*	(a)	
•••			(1316) •
			•
		《 : (1317)	
		(1317) »	
			•••
	.53: 41	:	(1316)
		.172/2 :	(1317)

\$ ٩ **«** (1318)⁽¹³¹⁹⁾» ...« (1320) .⁽¹³²¹⁾»... (1318) .130: 41:

.130 : 41 : (1318) .371 : (1319) . 205-196/4 : (1320) .419 : (1321)

	*	�	
. (1322)			
-	-	« :	
. ⁽¹³²³⁾ »			
			•
	. 122 41		(1322)
	.132 : 41 :		(1323)

(1324)

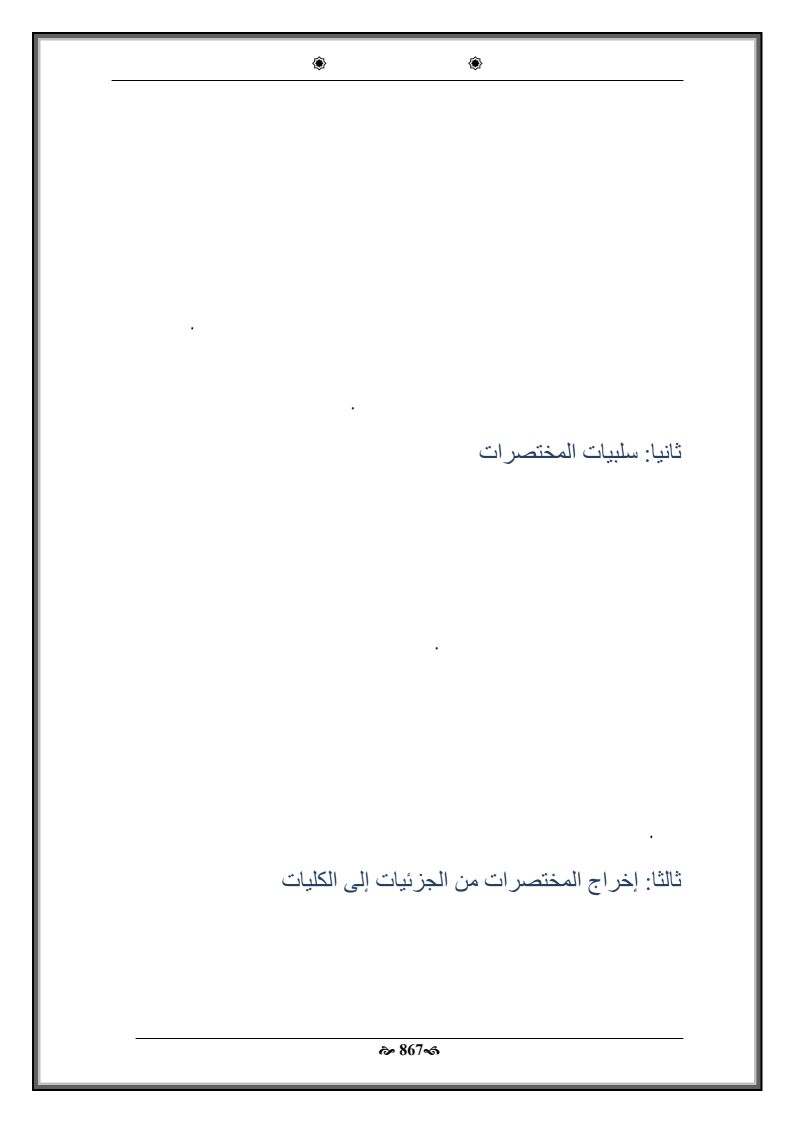
(1325)

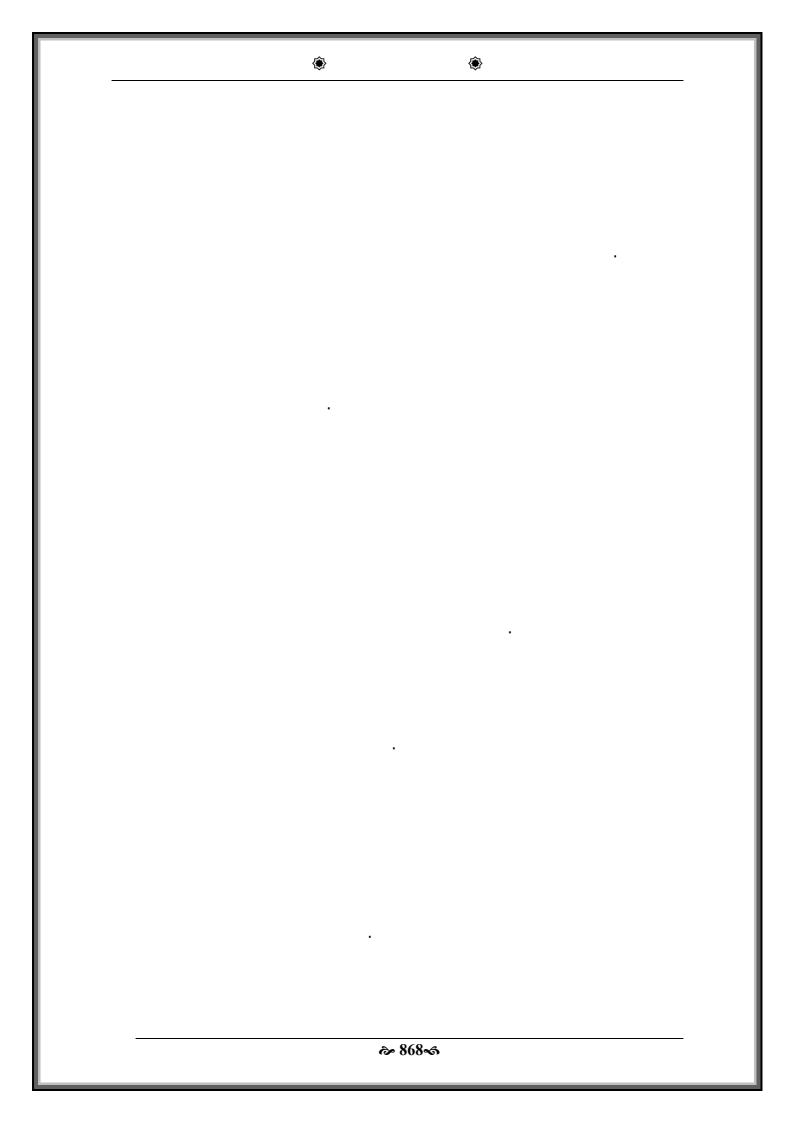
الخاتمة

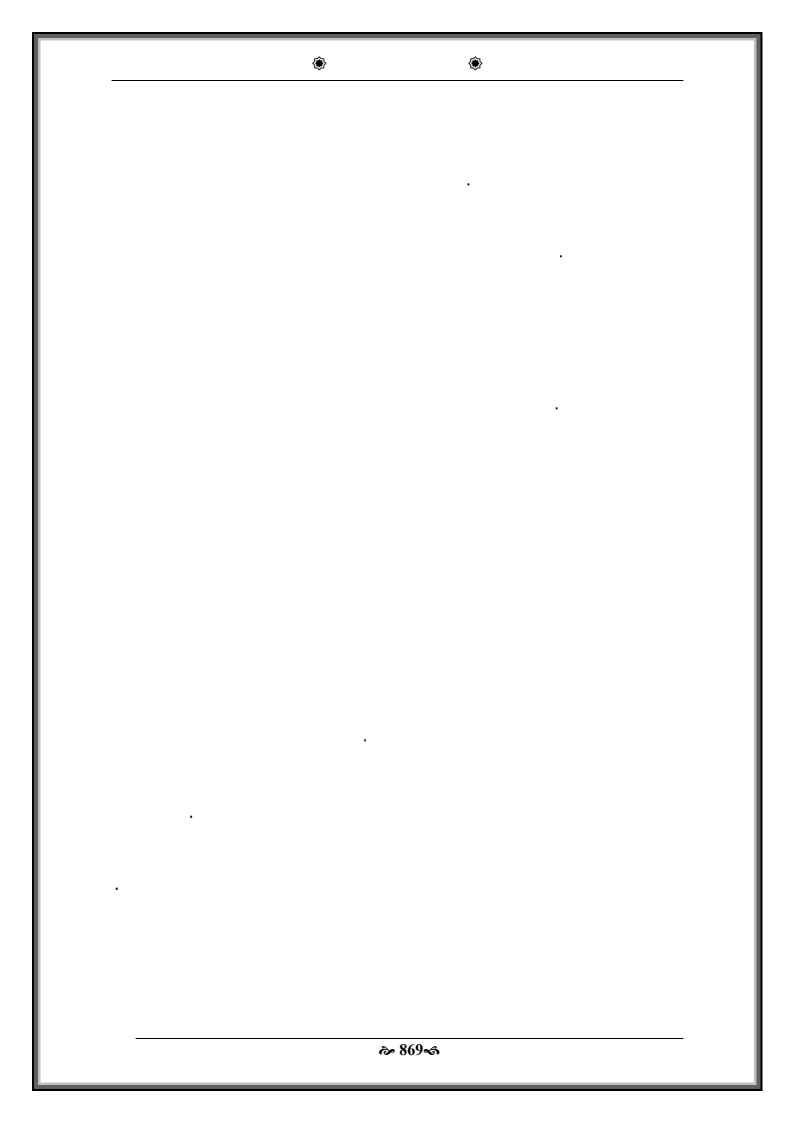
أولا: إيجابيات المختصرات

.89-88 : (1324)

.459/4: (1325)







③

-1

الصفحة	الأيـــة
15	1- ﴿ ملة أبيكم إبراهيم ﴾ الآية
42-17	2-﴿اليوم أكملت لكم دينكم وأتممت عليكم نعمتي ورضيت لكم الإسلام دينا﴾ الآية
33	»-3
37	(
54	€
139	% -6
314	《 》 −7
321	() -8
321	(
392	% -10
392	() -11

(\$)

\$

الصفحة	الحديث
4	1-من يرد الله به خيرا يفقهه في الدين الحديث
5	2-يحمل هذا العلم من كل خلف عدوله الحديث
6	3-يوشك أن يضرب الناس أكباد الإبلالحديث
30	4-من اقتنى كلبا إلا كلبا صائدا أو كلب ماشية الحديث
33	5-فيما سقت الأنهار والغيم العشور الحديث
39	6-إن الله هو القابض الباسط الرزاق الحديث
138	7-مروا أولادكم بالصلاة وهم أبناء سبع الحديث
138	8-نهانا النبي صلى الله عليه وسلم أن نشرب في آنية الذهب والفضة الحديث
211	9-إن من الشجر شجرة الحديث
320	10-رفع عن أمتي الخطأ والنسيان وما استكر هوا عليه الحديث
321	11-إنهن ناقصات عقل ودين الحديث
363	12-اتخذ الناس رؤساء جهالا فأفتوا بغير علم فضلوا وأضلوا الحديث
392	13-ليس فيما دون خمسة أواق من الورق صدقة الحديث
433	14-من حسن إسلام المرء تركه ما لا يعنيه الحديث

		الخطأ
13	2	ما ساعدني
9	3	

③	:	(*)

12	3		
18	6		
10	7	***************************************	(
		п.	
		; "	
6	8		
12	8		
16	8		
	9		
5	10		
9	10	***************************************	
13	12		
8	14		
2	14		
1	15		
1	15		
	16	«	
4	17		
3	22		
3	22	170	170
11	20		
9	24		
8	24		
3 4	24		
2	25		

		الخطأ
6	29	
9	29	

രം •െ12

	*	:	(
7	30			

7	30	
11	31	
4	32	
4	32	
5	32	
10	32	
11	32	
12	32	
9	34	
14	34	
13	35	
	35	
14	36	
18	36	
18	36	
	37	
5	38	
	38	
12	39	
14	44	
3	46	
12	46	
5	46	
16	47	
1	48	
18	49	
1	49	
1	52	
3	53	

		الخطأ
5	53	

~ ~13

|--|

1	57		
1	58		
2	58		
3	58		
5	58		
2	60		
6	61		
1	65		
1	67		
6	67		
9	67		
2	67		
8	69		
12	69		
	71	() ()
2	72		
18	73		
6	74		
12	79		
13	79		
6	81		
4	81		
17	85		
21	85		
6	86		
16	86	:	tett - tett
17	91		دور التطور والتطور
5	93		
6	93	:)	
		.(
		`	

 *	:	*

			الخطأ
12	93		
5	96		
4	97		
15	97		
15	97		
3	97		
16	98		
7	99		
8	99		
8	99		
11	100		
15	101		
7	104		
4	105		
10	105		
1	108		
10	108	6	
5	112		
13	115		
2	119		
3	119		
12	121		
11	122		
7	124		
1	126		
4	127		
2	127		
	127		
2	129		
7	130		

≈ ≈15

♠.

7	122	
/	1 1 3 2.	
,	152	

			الخطأ
2	133		
7	134	126 :	:
5	134		
3	136		
4	136		
6	137		
9	138		
18	138		
20	138		
6	139		قوى
5	140		
7	140	(
10-9	140	" ":	
10)	1 10		
		" :	
17	141		
	141		
4	142		
13	142		
	142		
13	143	•	•
13	143		
5	145		
7	145		
1	143		

~ ~16

*	:	③	
----------	---	----------	--

12	145		
16	145		
2	146		
14	152		
3	153	:	820/2 :

			الخطأ
4	153	:	979/2 :
16	155		
11	157		
5	159		
3	160		
1	163		
7	164		
8	168		
1	169		
11	169		
	169		
2	170		
5	171		
6	174		
7	174		
8	174		
9	174		
7	176		
3	177		
4	177		
7	177		
12	177		
13	178		
6-5	179	استقر عندهم مذهب أبي حنيفة	

& ~17

|--|

19	179	
13	180	
17	180	
4	181	
11	187	
14	188	أخذت بقول أصحاب من شئت

		الخطأ
11	191	
17	192	
3	193	
17	194	
9	195	
10	196	
9	198	
7	198	
21	198	
9	199	
13	199	
16	199	
17	199	
7	200	
10	200	
10	201	
9	202	
5	205	
15	206	
7	207	
12	207	

~ ~18

|--|

12	209	
21	210	
	213	
	214	
5	215	
	216	
7	218	
4	219	
8	224	

•			
			الذطأ
16	224		
14	228		
14	228		
14	228		
15	229		
10	231		
3	232		
4	232		
11	232		
1	232		
7	233		
10	233	11 11	
14	233		
1	233		
4	234		
16	234		
1	236		
3	236		
7	237	11 11	
9	237		

*	(
----------	----------

13	237		
17	238		
1	239	11 11	
3	240		
2	242		
10	242		
2	244		
6	246		
9	246		
2	247		
13	247		

		انخطأ
1	248	
8	248	
16	249	
8	251	
12	251	
4	255	
6	255	
6	255	
21	256	
11	260	
12	260	
15	260	
10	261	
2	262	
6	263	
7	263	
1	263	
1	265	

|--|

8	268	
7	269	
14	269	
9	270	
14	270	
1	272	
1	272	
5	272	
4	273	
3	275	
12	275	
11	273	
8	277	

			الخطأ
	279		
	278		
4	279		
1	280		
16	280		
4	281		
12	284		
5	285		
6	286		
11	287		
2	290		
19	299		
6	301		
1	302	11 11	
12	303		
	304		
12	307		

 �	:	(

	307		
5	308		
9	308		
10	308		
12	310		
4	312	(1200)	(200)
11	314		
14	320		
5	321		
9	321		
9	321		
13	321		
			لا يدرى فيها ما زيد فيها مما
5	324		
7-6	324		

		الخطأ
11	324	
3	325	
	325	
	327	
11	329	
18	329	
4	330	
13	330	
	330	
15	332	
4	340	

•	•	\$

16	341	
13	342	
6	347	
10	350	
15	356	
17	356	
1	358	
11	360	
15	359	
2	361	
3	361	
2	363	
17	365	
5	366	
5	367	
18	368	
13	367	
1	368	
4	368	
13	368	

			الخطأ
17	368		
19	368		
	369		
13	370		
3	370		
11	371		
2	371	11 11	

& \$23

 (a)	:	�

16	372	805	805
6	373		
11	374		
13	379		
	380		
4	381		
1	384		
4	384		
9	386		
7	388		
7	388		
11	388		
14	389		
16	389		
8	390		
2	391		
	392		
	392		
3	393		
12	395		
17	395		
19	396		
20	396		

		الخطأ
18	397	
	399	
12	401	
12	402	
8-7	404	

~ ~324

 *	:	*

1			
8	407		
11	407		
15	407		
16	407		
17	407		
16	411		
6	415		
3	417		
10	419		
2	423		
3	426		
12	426		
	427		
5	428	«	»
5	428 430	«	»
3		«	»
	430	«	>
3	430	*	>
3 17	430 430 432	«	>
3 17 11	430 430 432 433	«	>
3 17 11 5	430 430 432 433 436	«	>
3 17 11 5 7	430 430 432 433 436 437	************************************	>
3 17 11 5 7 17	430 430 432 433 436 437 437	************************************	>
3 17 11 5 7 17	430 430 432 433 436 437 437 437 439	************************************	>
3 17 11 5 7 17 18	430 430 432 433 436 437 437 437	************************************	>
3 17 11 5 7 17 18	430 430 432 433 436 437 437 437 439		>

			الخطأ
439	: .)	(

≈ ≈25

 *	:	③
		-

	4.40		
	440		•
		: .	
		:	
2	440		
8	440		
13	440		
5	442		
11	443		
13	449		
8	450		
1	451		
9	451		
12	451		
6	452		
17	452		
1	453		
	457		
11	458		
11	458		
	458		
2	460		
7	461		
10	466		

		الخطأ
5	467	
 7	468	

4	474	
5	474	
11	474	
15	475	
14	478	
3	480	
5	480	
9	480	
6	481	
13	483	
3	485	
17	485	
9	487	
7	488	
3	490	
7	490	
7	490	
5	491	
7	491	
2	494	
6	497	
8	497	
	497	
8	498	
13	500	
2	501	
	501	
6	501	

 *	:	*

			الخطأ
7	505		
1	506		
7	507		
7	508		
2	509		
7	509		
21	509		
	512		
12	514		
6	515		
12	518		
10	519		
12	519		
14	521		
6	525		
14	527	«	»
5	529		
1	529		
1	530		
7	531		
12	531		
14	532		
15	536		
2	542		
14	542		
15	543		
	544		
1	545		
12	546		

 �	•	®

			الخطأ
8	547		
8	547		
10	547		
5	548		
2	573		
	581		
17	582		÷
21	583		
11	585		
14	585		
4	586		
	586		
2	587		
15	587		
16	588		
6	589		
16	589		
16	590		
22	590		
4	592		
7	592		
	595		
11	597		
13	598		
20	599		
18	601		
1	602		
4	603	-	

 ®	:	�

			الخطأ
13	2		ما ساعدني
9	3		ي المالية الما
12	3		
18	6		
10	7		()
		п.	
6	8		
12	8		
16	8		
	9		
5	10		
9	10		
13	12		
8	14		
2	14		
1	15		
1	15		
	16	«	
4	17		
3	22		
3	22	170	170
11	20		
9	24		
8	24		

③	:	(*)	

3 4	24	
2	25	

		الخطأ
6	29	
9	29	
7	30	
11	31	
4	32	
4	32	
5	32	
10	32	
11	32	
12	32	
9	34	
14	34	
13	35	
	35	
14	36	
18	36	
18	36	
	37	
5	38	
	38	
12	39	
14	44	
3	46	
12	46	
5	46	
16	47	
1	48	

•	:	�
---	---	----------

18	49	
1	49	
1	52	
3	53	

				الخطأ
5	53			
1	57			
1	58			
2	58			
3	58			
5	58			
2	60			
6	61			
1	65			
1	67			
6	67			
9	67			
2	67			
8	69			
12	69			
	71	()	()
2	72			
18	73			
6	74			
12	79			
13	79			
6	81			
4	81			
17	85			
21	85			

|--|

6	86		
16	86	:	دور التطور والتطور
17	91		
5	93		
6	93	:) .(

			\$ * * * *
			الخطأ
12	93		
5	96		
4	97		
15	97		
15	97		
3	97		
16	98		
7	99		
8	99		
8	99		
11	100		
15	101		
7	104		
4	105		
10	105		
1	108		
10	108	6	
5	112		
13	115		
2	119		
3	119		
12	121		
11	122		

|--|

7	124	
1	126	
4	127	
2	127	
	127	
2	129	
7	130	
7	132	

			الخطأ
2	133		
7	134	126 :	:
5	134		
3	136		
4	136		
6	137		
9	138		
18	138		
20	138		
6	139		قوى
5	140		
7	140		
10-9	140	ш ш,	
		•	
		" ":	
17	141		
	141		
4	142		
13	142		

(:	(

	142		
13	143		
5	145		
7	145		
12	145		
16	145		
2	146		
14	152		
3	153	:	820/2 :

		الخطأ
4	153	: 979/2 :
16	155	
11	157	
5	159	
3	160	
1	163	
7	164	
8	168	
1	169	
11	169	
	169	
2	170	
5	171	
6	174	
7	174	
8	174	
9	174	

 *	:	*

7	176		
3	177		
4	177		
7	177		
12	177		
13	178		
6-5	179	** * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
		استقر عندهم مذهب أبي حنيفة	
19	179		
13	180		
17	180		
4	181		
11	187		
14	188		أخذت بقول أصحاب من شئت

		الخطأ
11	191	
17	192	
3	193	
17	194	
9	195	
10	196	
9	198	
7	198	
21	198	
9	199	
13	199	
16	199	
17	199	
7	200	
10	200	

 *	:	(

10	201	
9	202	
5	205	
15	206	
7	207	
12	207	
12	209	
21	210	
	213	
	214	
5	215	
	216	
7	218	
4	219	
8	224	

	_		٤
			الذطأ
16	224		
14	228		
14	228		
14	228		
15	229		
10	231		
3	232		
4	232		
11	232		
1	232		
7	233		
10	233	11 11	
14	233		

|--|

1	233		
4	234		
16	234		
1	236		
3	236		
7	237	11 11	
9	237		
13	237		
17	238		
1	239	11 11	
3	240		
2	242		
10	242		
2	244		
6	246		
9	246		
2	247		
13	247		

		الخطأ
1	248	
8	248	
16	249	
8	251	
12	251	
4	255	
6	255	
6	255	
21	256	
11	260	
12	260	

(*)	:	*

15	260
10	261
2	262
6	263
7	263
1	263
1	265
8	268
7	269
14	269
9	270
14	270
1	272
1	272
5	272
4	273
3	275
12	275
11	273
8	277

		الخطأ
	278	
4	279	
1	280	
16	280	
4	281	
12	284	
5	285	
6	286	
11	287	

@	:	

2	290		
19	299		
6	301		
1	302	II II	
12	303		
	304		
12	307		
	307		
5	308		
9	308		
10	308		
12	310		
4	312	(1200)	(200)
11	314		
14	320		
5	321		
9	321		
9	321		
13	321		لا يدرى فيها ما زيد فيها مما
5	324		
7-6	324		

		الخطأ
11	324	
3	325	
	325	
	327	
11	329	
18	329	
4	330	

 *	:	*

13	330	
	330	
15	332	
4	340	
16	341	
13	342	
6	347	
10	350 :	
15	356	
17	356	
1	358	
11	360	
15	359	
2	361	
3	361	
2	363	
17	365	
5	366	
5	367	
18	368	
13	367	
1	368	
4	368	
13	368	

		الخطأ
17	368	
19	368	
	369	

(:	(*)

13	370		
3	370		
11	371		
2	371	11 11	
16	372	805	805
6	373		
11	374		
13	379		
	380		
4	381		
1	384		
4	384		
9	386		
7	388		
7	388		
11	388		
14	389		
16	389		
8	390		
2	391		
	392		
	392		
3	393		
12	395		
17	395		
19	396		
20	396		

		الخطأ
18	397	

(*)	:	②

	399		
12	401		
12	402		
8-7	404		
8	407		
11	407		
15	407		
16	407		
17	407		
16	411		
6	415		
3	417		
10	419		
2	423		
3	426		
12	426		
	427		
5	428	«	»
	430		
3	430		
17	432		
11	433		
5	436		
7	437		
17	437		
18	437		
	437		
15	439		
21	439		
	439		

• • •

				الخطأ
	439)	
		: .		(
	440			
		: .		
		;		
		•		
2	440			
8	440			
13	440			
5	442			
11	443			
13	449			
8	450			
1	451			
9	451			
12	451			
6	452			
17	452			
1	453			
	457			
11	458			
11	458			
2	458			
2	460			
7	461			
10	466			

≈ ≈44

③	•	�

		الخطأ
5	467	
7	468	
4	474	
5	474	
11	474	
15	475	
14	478	
3	480	
5	480	
9	480	
6	481	
13	483	
3	485	
17	485	
9	487	
7	488	
3	490	
7	490	
7	490	
5	491	
7	491	
2	494	
6	497	
8	497	
	497	
8	498	
13	500	
2	501	

•	:	�	
---	---	----------	--

	501	
6	501	

			الخطأ
7	505		
1	506		
7	507		
7	508		
2	509		
7	509		
21	509		
	512		
12	514		
6	515		
12	518		
10	519		
12	519		
14	521		
6	525		
14	527	«	»
5	529		
1	529		
1	530		
7	531		
12	531		
14	532		
15	536		
2	542		
14	542		
15	543		

*	(
----------	----------

	544	
1	545	
12	546	

			الخطأ
8	547		
8	547		
10	547		
5	548		
2	573		
	581		
17	582	•	•
21	583		
11	585		
14	585		
4	586		
	586		
2	587		
15	587		
16	588		
6	589		
16	589		
16	590		
22	590		
4	592		
7	592		
	595		
11	597		
13	598		
20	599		

♦.

18	601	
1	602	
4	603	